

華僑日報

中華民國僑務委員會頒發登記證台教新字第一一〇號

基辛格黎德壽今日會談

尋求自衛辦法

防止破壞停火對河內軍經有利

黎德壽警告美國必須停止轟炸

星洲國營機構 停止金條買賣

華府人士表示美元不會貶值

西歐金價暴漲

【合衆國際社倫敦十六日電】倫敦十六日金價暴漲，在倫敦金市，金條價格在過去二十四小時內，由每兩一百一十五鎊，猛漲至一百一十八鎊。在紐約，金條價格由每兩一百一十五美元，猛漲至一百一十八美元。在歐洲其他主要金市，金價也普遍上漲。分析家指出，金價暴漲主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。西歐金價暴漲，主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。

【合衆國際社倫敦十六日電】倫敦十六日金價暴漲，在倫敦金市，金條價格在過去二十四小時內，由每兩一百一十五鎊，猛漲至一百一十八鎊。在紐約，金條價格由每兩一百一十五美元，猛漲至一百一十八美元。在歐洲其他主要金市，金價也普遍上漲。分析家指出，金價暴漲主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。西歐金價暴漲，主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。

【合衆國際社倫敦十六日電】倫敦十六日金價暴漲，在倫敦金市，金條價格在過去二十四小時內，由每兩一百一十五鎊，猛漲至一百一十八鎊。在紐約，金條價格由每兩一百一十五美元，猛漲至一百一十八美元。在歐洲其他主要金市，金價也普遍上漲。分析家指出，金價暴漲主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。西歐金價暴漲，主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。

【合衆國際社倫敦十六日電】倫敦十六日金價暴漲，在倫敦金市，金條價格在過去二十四小時內，由每兩一百一十五鎊，猛漲至一百一十八鎊。在紐約，金條價格由每兩一百一十五美元，猛漲至一百一十八美元。在歐洲其他主要金市，金價也普遍上漲。分析家指出，金價暴漲主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。西歐金價暴漲，主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。

【本報訊】星洲國營機構，自即日起停止金條買賣。此舉主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。西歐金價暴漲，主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。

【本報訊】星洲國營機構，自即日起停止金條買賣。此舉主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。西歐金價暴漲，主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。

【本報訊】星洲國營機構，自即日起停止金條買賣。此舉主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。西歐金價暴漲，主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。

【本報訊】星洲國營機構，自即日起停止金條買賣。此舉主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。西歐金價暴漲，主要是由於市場上對美元貶值的預期所致。華府人士表示，美元不會貶值，但市場上的預期卻與此相反。

室內設計

七海室內設計公司

名畫來路保真

代理由西歐著名名畫家所繪

自製傢俬

精工製造 廉宜實惠

傢俬

經銷西歐名廠 豪華名貴傢俬

永泰建業有限公司

派發中期股息啟事

本公司定於一九七三年五月二十六日（星期六）至六月九日（星期六），首尾兩天在內，暫停辦理股票過戶登記手續。

永泰建業有限公司

業務概況報告

本公司目前共擁有新舊地盤十一個，另在泰國、大埔及青洲等處，共擁有二十六萬七千餘平方呎。所有地盤均已付清地價，並無按揭。茲將各地盤發展計劃開列如下：

- 一、九龍大埔道77號，大埔道、北河街、2號玫瑰大廈，地盤面積四千五百平方呎，現為九龍商業大廈，樓面面積三千七百四十平方呎，已全數售出。
- 二、香港中環結志街17號，現建十一層商業住宅樓宇，樓面面積一萬一千八百平方呎，地基工程進行中。
- 三、九龍獅子石道78號，單邊屋宇，地盤面積一萬零九百平方呎，興建六層商業住宅樓宇，樓面面積五萬三千平方呎，圖則經已批准，建築工程即將開始。
- 四、粉嶺聯和街，地盤面積一萬四千四百平方呎，建有六層商業住宅樓宇五幢，樓面面積七萬四千平方呎，已全數售出百分之九十五，並已於三月入伙。該地盤與華昌建築發展公司合作發展，本公司佔有百分之五十五權益。
- 五、九龍廣東道80-82號，將興建廿四層商業住宅樓宇，樓面面積五萬五千平方呎。
- 六、九龍青山道，計劃興建十四層商業住宅樓宇，樓面面積一萬六千平方呎，擬作收租用途，已入則工務局，等候批准。
- 七、九龍廣東道88-90號，將興建十二層商業住宅樓宇，樓面面積一萬六千平方呎，擬作收租用途，已入則工務局，等候批准。
- 八、九龍廣東道88-90號，計劃興建十六層商業住宅樓宇，樓面面積二萬五千平方呎。
- 九、九龍廣東道27號，地盤面積一萬二千平方呎，擬建三層高花園洋樓，樓面面積二萬四千平方呎，圖則在設計中。
- 十、九龍亞答街98號及98A，地盤面積六千七百平方呎，計劃興建二十二層商業住宅樓宇，樓面面積七萬一千平方呎，圖則在設計中。該地盤與華昌建築發展公司合作發展，本公司佔有百分之五十五權益。
- 十一、葵涌和宜道28號，地盤面積一萬六千餘平方呎，興建廿三層商業住宅樓宇，作出售用途，樓面面積十七萬三千四百平方呎，地基工程已完成，上蓋工程進行中。該地盤與兆安地產合作發展，本公司佔有百分之五十五權益。

估計上述地盤約在兩年內先後完成。建成後本公司佔有商業及住宅之樓面面積約有二十九萬餘平方呎。此外，本公司與遠東發展在大埔合作經營之十四萬餘平方呎，已辦理屋地補償申請，擬發展為鄉村屋宇中心，以配合政府在新界發展計劃之推行。

本公司業務係以經營地產為主，除將高層之小部份物業留作收租外，其餘大部份均作為發展出售之用，務求達到利潤迅速增長為目標。

一九七三年五月十六日
董事局秘書
STANDARD REGISTRARS LIMITED 謹啟

置業公司良機

有人依紙，全幢出售
位於九龍德輔道中一二四一二八號
樓高五層
住宅十五個單位
舖位連閣樓三間
地區旺，材料靚
請洽：
林先生電話二五六一六〇三
周先生電話四四二二三四

寶山

總行：九龍尖沙咀亞士厘道10-14號華洋樓六樓(5字)
電話：3-689249-0, 3-689556
分行：香港德輔道中111號
余樂本行1104室(11字)
電話：5-445531, 5-453874

菲律賓快活遊

4天 \$1290 5天 \$1390
出發日期：6月2日, 13日, 30日
7月12日及26日

- ★全線採用泰國國際航空公司豪華噴射客機
- ★住宿於一流大酒店 ALOHA HOTEL
- ★參觀奧斯丁教堂，聖地牙哥堡，聖馬士大堡，總統府，國會大廈，英雄紀念碑，里奧公園，大溪地，世界著名之 TAAL 火山山脈（於1965年爆發）
- ★參加芭仙遊覽，乘獨木舟遊流而上的瀑布，過程驚險刺激，畢生難忘
- 特C.I. 第一週內可辦妥出發

旺角寫字樓招租

彌敦道七四八號A座行六至十一樓新裝修寫字樓每間由800至7500呎
有意承租者請於辦公時間內電K七二六四四四，免佣金免仲費
九龍建業有限公司

九龍樂善堂鳴謝

本堂於本月十五日舉行一九七三年慶祝成立五十週年籌款晚宴，承蒙各界人士踴躍參加，義舉盛隆，特此鳴謝。

九龍樂善堂 總理 謝志仁 謹啟

貴重物業出售

上海街29, 31, 33號一連三幢樓宇近油蔴地政府停車場面積約二千餘呎，可改建多層商業及住宅樓宇。年期尚有六十餘年，不須補地價或地稅詳情請電 N.T. 二一四〇三三一四

商業樓宇招租

理想商業樓宇，位於禮頓道十三至十九號地下及二樓面積八千餘呎，最宜作銀行用，詳情請電H76836彭洽。

誠聘高級秘書

九龍大埔道
(一)資格：大學畢業具專科工商管理經驗，擅長中英對照，能操流暢英語，通曉國語。
(二)待遇：二十五至三十萬(佳者不拘)。
有意者請將中英文履歷表及最近兩吋半身照寄九龍彌敦道七四八號A座行六至十一樓新裝修寫字樓，合者約談，合者約談，合者約談。

駐台美二軍將領宣稱

中美二軍合作 維護和平自由

馮啓聰報告國軍通訊現代化

【中央社台北九日電】駐台美二軍將領，今日在華盛頓發表聲明，宣稱中美二軍合作，維護和平自由。聲明指出，美二軍將領在華盛頓，與國軍將領會談，就加強合作，維護和平自由，達成協議。聲明並稱，美二軍將領將向國軍提供現代化通訊設備，以加強國軍之戰鬥力。

考慮辭職

【中央社訊】行政院長蔣中正，今日考慮辭職。據悉，蔣院長因目前局勢艱難，且對政府之政策有所保留，故有此意。然經各方挽留，蔣院長已決定暫不辭職，仍留任現職，以應目前之需要。

股票上市

【中央社訊】今日股票市場，呈現跌勢。主要由於市場信心不足，且受國際局勢影響，投資者多持觀望態度。今日成交量較昨日為低，市場氣氛較為凝重。

倫敦市政局宣佈

【中央社倫敦九日電】倫敦市政局今日宣佈，將增加百分之四的稅收，以應付日益增加之開支。此舉引起市民之不滿，認為稅收增加過多，將加重市民之負擔。

舉行小學晚會

【中央社訊】本市各小學，今日舉行聯歡晚會。晚會內容豐富，有歌舞、遊戲等節目，氣氛熱烈。各校師生均踴躍參加，場面十分感人。

倫敦女警破獲

【中央社倫敦九日電】倫敦女警今日破獲一起重大案件。該案涉及多名女性，案情複雜。女警經過連日之偵查，終於將涉案人員緝拿歸案，並追回部分贓物。

參加以國酒會擺烏龍

【中央社訊】昨日參加以國酒會，發生一宗擺烏龍事件。據悉，某位賓客誤將他國名酒帶入會場，引起不小之騷動。經主辦單位及時發現，並予以處理，目前事件已平息。

今日佛祖誕辰

【中央社訊】今日為佛祖誕辰。佛教徒今日將舉行各種慶祝活動，如誦經、供養等。各地寺院亦將舉行法會，祈求世界和平，眾生幸福。

三太人本星期日升空

【中央社訊】三名太空人，將於本星期日升空。此次太空飛行，旨在進行科學實驗，並測試太空環境對人體之影響。預計飛行時間為一週，期間將與地面控制中心保持聯繫。

舉行小學晚會

【中央社訊】本市各小學，今日舉行聯歡晚會。晚會內容豐富，有歌舞、遊戲等節目，氣氛熱烈。各校師生均踴躍參加，場面十分感人。

倫敦女警破獲

【中央社倫敦九日電】倫敦女警今日破獲一起重大案件。該案涉及多名女性，案情複雜。女警經過連日之偵查，終於將涉案人員緝拿歸案，並追回部分贓物。

參加以國酒會擺烏龍

【中央社訊】昨日參加以國酒會，發生一宗擺烏龍事件。據悉，某位賓客誤將他國名酒帶入會場，引起不小之騷動。經主辦單位及時發現，並予以處理，目前事件已平息。

今日佛祖誕辰

【中央社訊】今日為佛祖誕辰。佛教徒今日將舉行各種慶祝活動，如誦經、供養等。各地寺院亦將舉行法會，祈求世界和平，眾生幸福。

美新任陸軍部長就職

【中央社華盛頓九日電】美國新任陸軍部長，今日正式就職。新任部長將負責領導美國陸軍，並與盟國合作，維護世界和平。就職儀式在華盛頓舉行，多位政府官員出席。

西貢赦免罪犯

【中央社西貢九日電】西貢政府今日赦免一批罪犯。此舉旨在顯示政府之寬大，並促進社會之和諧。獲赦罪犯將重新開始生活，並為社會做出貢獻。

參加以國酒會擺烏龍

【中央社訊】昨日參加以國酒會，發生一宗擺烏龍事件。據悉，某位賓客誤將他國名酒帶入會場，引起不小之騷動。經主辦單位及時發現，並予以處理，目前事件已平息。

今日佛祖誕辰

【中央社訊】今日為佛祖誕辰。佛教徒今日將舉行各種慶祝活動，如誦經、供養等。各地寺院亦將舉行法會，祈求世界和平，眾生幸福。

承擔維護世界和平重任

四月份美國外交簡報

【中央社訊】美國政府今日發表四月份外交簡報。簡報指出，美國將繼續承擔維護世界和平之重任，並與盟國合作，共同應對國際挑戰。簡報強調，美國將加強與盟國之合作，並推動國際事務之發展。

北京與華府之間

【中央社訊】北京與華府之間，關係緊張。雙方在多個領域存在分歧，且互信不足。目前雙方正通過對話，尋求解決分歧之途徑，以緩解緊張局勢。

今日佛祖誕辰

【中央社訊】今日為佛祖誕辰。佛教徒今日將舉行各種慶祝活動，如誦經、供養等。各地寺院亦將舉行法會，祈求世界和平，眾生幸福。

參加以國酒會擺烏龍

【中央社訊】昨日參加以國酒會，發生一宗擺烏龍事件。據悉，某位賓客誤將他國名酒帶入會場，引起不小之騷動。經主辦單位及時發現，並予以處理，目前事件已平息。

美新任陸軍部長就職

【中央社華盛頓九日電】美國新任陸軍部長，今日正式就職。新任部長將負責領導美國陸軍，並與盟國合作，維護世界和平。就職儀式在華盛頓舉行，多位政府官員出席。

西貢赦免罪犯

【中央社西貢九日電】西貢政府今日赦免一批罪犯。此舉旨在顯示政府之寬大，並促進社會之和諧。獲赦罪犯將重新開始生活，並為社會做出貢獻。

參加以國酒會擺烏龍

【中央社訊】昨日參加以國酒會，發生一宗擺烏龍事件。據悉，某位賓客誤將他國名酒帶入會場，引起不小之騷動。經主辦單位及時發現，並予以處理，目前事件已平息。

今日佛祖誕辰

【中央社訊】今日為佛祖誕辰。佛教徒今日將舉行各種慶祝活動，如誦經、供養等。各地寺院亦將舉行法會，祈求世界和平，眾生幸福。

廣州交易會開幕

【中央社訊】廣州交易會今日隆重開幕。此次交易會旨在促進貿易，加強經濟合作。交易會期間，將有眾多企業參展，並進行各種貿易活動。開幕儀式在廣州舉行，多位政府官員出席。

出口品全面漲價

【中央社訊】因成本增加，出口品全面漲價。此舉將對國際貿易產生一定影響。政府表示，將採取措施，減輕漲價對消費者之影響，並確保市場之穩定。

相首中田

【中央社訊】田中首相今日訪問中國。此次訪問旨在加強中日兩國之友好關係，並推動兩國間之經濟合作。田中首相將與中國領導人會談，並簽署相關協議。

參加以國酒會擺烏龍

【中央社訊】昨日參加以國酒會，發生一宗擺烏龍事件。據悉，某位賓客誤將他國名酒帶入會場，引起不小之騷動。經主辦單位及時發現，並予以處理，目前事件已平息。

今日佛祖誕辰

【中央社訊】今日為佛祖誕辰。佛教徒今日將舉行各種慶祝活動，如誦經、供養等。各地寺院亦將舉行法會，祈求世界和平，眾生幸福。

美新任陸軍部長就職

【中央社華盛頓九日電】美國新任陸軍部長，今日正式就職。新任部長將負責領導美國陸軍，並與盟國合作，維護世界和平。就職儀式在華盛頓舉行，多位政府官員出席。

西貢赦免罪犯

【中央社西貢九日電】西貢政府今日赦免一批罪犯。此舉旨在顯示政府之寬大，並促進社會之和諧。獲赦罪犯將重新開始生活，並為社會做出貢獻。

參加以國酒會擺烏龍

【中央社訊】昨日參加以國酒會，發生一宗擺烏龍事件。據悉，某位賓客誤將他國名酒帶入會場，引起不小之騷動。經主辦單位及時發現，並予以處理，目前事件已平息。

今日佛祖誕辰

【中央社訊】今日為佛祖誕辰。佛教徒今日將舉行各種慶祝活動，如誦經、供養等。各地寺院亦將舉行法會，祈求世界和平，眾生幸福。

美國供應達全額之半

【中央社訊】美國供應達全額之半。此舉旨在顯示美國之實力，並確保盟國之供應。美國政府將繼續努力，提高供應效率，以滿足盟國之需求。

參加以國酒會擺烏龍

【中央社訊】昨日參加以國酒會，發生一宗擺烏龍事件。據悉，某位賓客誤將他國名酒帶入會場，引起不小之騷動。經主辦單位及時發現，並予以處理，目前事件已平息。

今日佛祖誕辰

【中央社訊】今日為佛祖誕辰。佛教徒今日將舉行各種慶祝活動，如誦經、供養等。各地寺院亦將舉行法會，祈求世界和平，眾生幸福。

美新任陸軍部長就職

【中央社華盛頓九日電】美國新任陸軍部長，今日正式就職。新任部長將負責領導美國陸軍，並與盟國合作，維護世界和平。就職儀式在華盛頓舉行，多位政府官員出席。

西貢赦免罪犯

【中央社西貢九日電】西貢政府今日赦免一批罪犯。此舉旨在顯示政府之寬大，並促進社會之和諧。獲赦罪犯將重新開始生活，並為社會做出貢獻。

參加以國酒會擺烏龍

【中央社訊】昨日參加以國酒會，發生一宗擺烏龍事件。據悉，某位賓客誤將他國名酒帶入會場，引起不小之騷動。經主辦單位及時發現，並予以處理，目前事件已平息。

今日佛祖誕辰

【中央社訊】今日為佛祖誕辰。佛教徒今日將舉行各種慶祝活動，如誦經、供養等。各地寺院亦將舉行法會，祈求世界和平，眾生幸福。

美新任陸軍部長就職

【中央社華盛頓九日電】美國新任陸軍部長，今日正式就職。新任部長將負責領導美國陸軍，並與盟國合作，維護世界和平。就職儀式在華盛頓舉行，多位政府官員出席。

西貢赦免罪犯

【中央社西貢九日電】西貢政府今日赦免一批罪犯。此舉旨在顯示政府之寬大，並促進社會之和諧。獲赦罪犯將重新開始生活，並為社會做出貢獻。

本港新聞

柴灣翠環道昨夜交通失事

大巴小巴相撞

雙層巴士有驚無險小巴翻側傷了二人

【特訊】昨晚八時許，柴灣翠環道發生交通意外，一輛雙層巴士與一輛小巴相撞，小巴翻側，幸無人受傷。意外發生在翠環道與翠雲道交界處，當時雙層巴士正由翠環道駛向翠雲道，小巴則由翠雲道駛向翠環道。雙層巴士在行駛過程中，突然轉向，與小巴相撞，導致小巴翻側。雙層巴士司機及小巴司機均無受傷，但小巴上有兩名乘客受傷，其中一人傷勢較重，已被送往醫院救治。警方接報後趕到現場，封鎖了現場，並展開調查。據悉，雙層巴士在相撞後，曾一度失控，險些衝入對向車道。目前，雙層巴士及小巴均被拖走，交通暫時受阻。



【本報記者攝】

麥當奴道槍聲

幫辦之家有賊

男子左胸中槍被送醫院

【特訊】昨晚十時許，麥當奴道七十九號發生槍擊案，一名男子在該處被槍殺。據悉，該名男子是該處的一名幫辦，其家中有賊潛入，並與其發生爭執，最終導致槍擊事件發生。警方接報後趕到現場，發現該名男子倒在血泊中，隨即展開調查。目前，警方尚未掌握任何線索，也未對任何嫌疑人提出指控。

保險公司監督
偷計算機典當
發保二百萬行爲一年

【特訊】香港警方昨晚在深水埗區，拘捕一名涉嫌在深水埗區內，向多名婦女兜售假貨的男子。警方在行動中，搜獲一批假貨，包括假名牌手錶、假名牌衣服等。目前，該名男子已被警方帶回警署，並面臨多項指控。警方表示，他們將繼續加強對該地區的巡邏，以打擊假貨銷售活動。

【特訊】香港警方昨晚在深水埗區，拘捕一名涉嫌在深水埗區內，向多名婦女兜售假貨的男子。警方在行動中，搜獲一批假貨，包括假名牌手錶、假名牌衣服等。目前，該名男子已被警方帶回警署，並面臨多項指控。警方表示，他們將繼續加強對該地區的巡邏，以打擊假貨銷售活動。

【特訊】香港警方昨晚在深水埗區，拘捕一名涉嫌在深水埗區內，向多名婦女兜售假貨的男子。警方在行動中，搜獲一批假貨，包括假名牌手錶、假名牌衣服等。目前，該名男子已被警方帶回警署，並面臨多項指控。警方表示，他們將繼續加強對該地區的巡邏，以打擊假貨銷售活動。

【特訊】香港警方昨晚在深水埗區，拘捕一名涉嫌在深水埗區內，向多名婦女兜售假貨的男子。警方在行動中，搜獲一批假貨，包括假名牌手錶、假名牌衣服等。目前，該名男子已被警方帶回警署，並面臨多項指控。警方表示，他們將繼續加強對該地區的巡邏，以打擊假貨銷售活動。

【特訊】香港警方昨晚在深水埗區，拘捕一名涉嫌在深水埗區內，向多名婦女兜售假貨的男子。警方在行動中，搜獲一批假貨，包括假名牌手錶、假名牌衣服等。目前，該名男子已被警方帶回警署，並面臨多項指控。警方表示，他們將繼續加強對該地區的巡邏，以打擊假貨銷售活動。

【特訊】香港警方昨晚在深水埗區，拘捕一名涉嫌在深水埗區內，向多名婦女兜售假貨的男子。警方在行動中，搜獲一批假貨，包括假名牌手錶、假名牌衣服等。目前，該名男子已被警方帶回警署，並面臨多項指控。警方表示，他們將繼續加強對該地區的巡邏，以打擊假貨銷售活動。

【特訊】香港警方昨晚在深水埗區，拘捕一名涉嫌在深水埗區內，向多名婦女兜售假貨的男子。警方在行動中，搜獲一批假貨，包括假名牌手錶、假名牌衣服等。目前，該名男子已被警方帶回警署，並面臨多項指控。警方表示，他們將繼續加強對該地區的巡邏，以打擊假貨銷售活動。

【特訊】香港警方昨晚在深水埗區，拘捕一名涉嫌在深水埗區內，向多名婦女兜售假貨的男子。警方在行動中，搜獲一批假貨，包括假名牌手錶、假名牌衣服等。目前，該名男子已被警方帶回警署，並面臨多項指控。警方表示，他們將繼續加強對該地區的巡邏，以打擊假貨銷售活動。

【特訊】香港警方昨晚在深水埗區，拘捕一名涉嫌在深水埗區內，向多名婦女兜售假貨的男子。警方在行動中，搜獲一批假貨，包括假名牌手錶、假名牌衣服等。目前，該名男子已被警方帶回警署，並面臨多項指控。警方表示，他們將繼續加強對該地區的巡邏，以打擊假貨銷售活動。

【特訊】香港警方昨晚在深水埗區，拘捕一名涉嫌在深水埗區內，向多名婦女兜售假貨的男子。警方在行動中，搜獲一批假貨，包括假名牌手錶、假名牌衣服等。目前，該名男子已被警方帶回警署，並面臨多項指控。警方表示，他們將繼續加強對該地區的巡邏，以打擊假貨銷售活動。

【特訊】香港警方昨晚在深水埗區，拘捕一名涉嫌在深水埗區內，向多名婦女兜售假貨的男子。警方在行動中，搜獲一批假貨，包括假名牌手錶、假名牌衣服等。目前，該名男子已被警方帶回警署，並面臨多項指控。警方表示，他們將繼續加強對該地區的巡邏，以打擊假貨銷售活動。

【特訊】香港警方昨晚在深水埗區，拘捕一名涉嫌在深水埗區內，向多名婦女兜售假貨的男子。警方在行動中，搜獲一批假貨，包括假名牌手錶、假名牌衣服等。目前，該名男子已被警方帶回警署，並面臨多項指控。警方表示，他們將繼續加強對該地區的巡邏，以打擊假貨銷售活動。

【特訊】香港警方昨晚在深水埗區，拘捕一名涉嫌在深水埗區內，向多名婦女兜售假貨的男子。警方在行動中，搜獲一批假貨，包括假名牌手錶、假名牌衣服等。目前，該名男子已被警方帶回警署，並面臨多項指控。警方表示，他們將繼續加強對該地區的巡邏，以打擊假貨銷售活動。

本港新聞

行罪力暴對要民市 擊痛頭迎 力合民市籲呼督港

【本報訊】香港各界對市議員暴力行爲，表示極大不滿，呼籲港督及市民合力制止。市議員暴力行爲，不僅損害市民利益，亦破壞社會安寧。各界呼籲港督及市民合力制止，以維護社會公義。



市議員暴力行爲，引起市民不滿，呼籲港督及市民合力制止。

【本報訊】市議員暴力行爲，引起市民不滿，呼籲港督及市民合力制止。市議員暴力行爲，不僅損害市民利益，亦破壞社會安寧。各界呼籲港督及市民合力制止，以維護社會公義。



兒童健康比賽，昨日上午在粉嶺區初賽，參加者甚多。

【本報訊】兒童健康比賽，昨日上午在粉嶺區初賽，參加者甚多。比賽項目包括體操、舞蹈、歌唱等，旨在促進兒童身心健康，增進社區和諧。

【本報訊】兒童健康比賽，昨日上午在粉嶺區初賽，參加者甚多。比賽項目包括體操、舞蹈、歌唱等，旨在促進兒童身心健康，增進社區和諧。

【本報訊】市議員暴力行爲，引起市民不滿，呼籲港督及市民合力制止。市議員暴力行爲，不僅損害市民利益，亦破壞社會安寧。各界呼籲港督及市民合力制止，以維護社會公義。

【本報訊】市議員暴力行爲，引起市民不滿，呼籲港督及市民合力制止。市議員暴力行爲，不僅損害市民利益，亦破壞社會安寧。各界呼籲港督及市民合力制止，以維護社會公義。

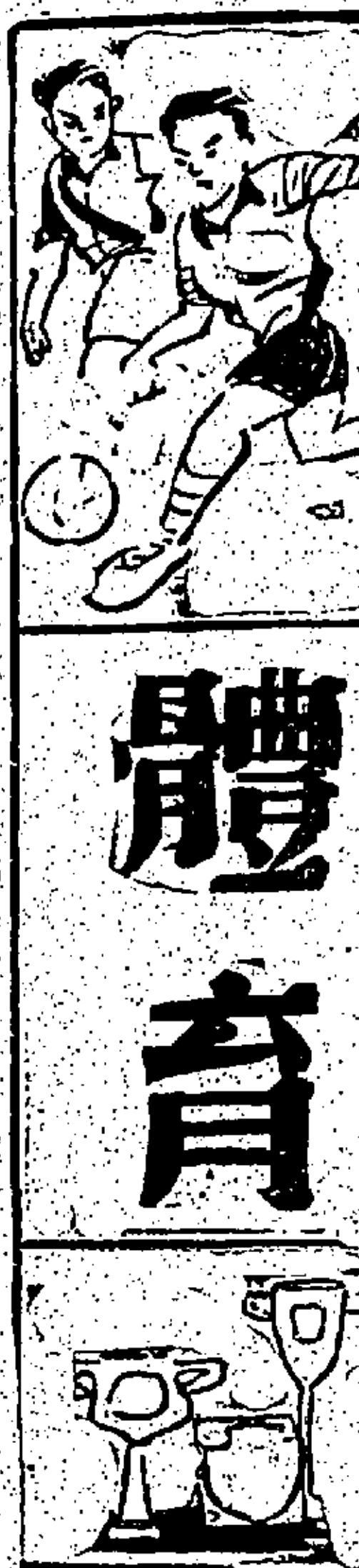
【本報訊】市議員暴力行爲，引起市民不滿，呼籲港督及市民合力制止。市議員暴力行爲，不僅損害市民利益，亦破壞社會安寧。各界呼籲港督及市民合力制止，以維護社會公義。

市議員暴力行爲，引起市民不滿，呼籲港督及市民合力制止。

雷達表 RADO 最新設計的星期月曆 自動防水男表 款式新穎別緻滿漢酒宴 準確耐用最受愛人仕讚賞

雷達表在手·邊個夠我威

雷達表服務站：香港遮打道太子大廈地下·九龍香港大酒店七樓鐘表公司



體育

甲組足球聯賽護級戰

星島決鬥電話

下午五時一刻在花墟球場角逐

(特訊)甲組足球聯賽護級戰，星島對電話，定於下午五時一刻在花墟球場角逐。此役關係至鉅，星島若不獲勝，則將降入乙組。電話隊則欲藉此役，重振雄風，爭取保級。兩隊實力均強，勝負難料。此役將吸引大批觀眾到場觀戰。

世界盃亞洲區分組外圍賽揭幕

越南意外勝泰國

以挫日本二比一

(特訊)世界盃亞洲區分組外圍賽，今日下午七時在曼谷揭幕。首場比賽為泰國對越南，結果越南以二比一獲勝。此役對泰國來說，是一個意外之喜。越南隊則表現出色，展現了強大的實力。此役將為兩隊在後續比賽中的表現定下基調。

華協會昨天新落成

台灣代表參加盛典

會長何肇慶致歡迎詞

(特訊)華協會昨天新落成，台灣代表參加盛典。會長何肇慶在致歡迎詞時，對台灣代表的蒞臨表示熱烈歡迎。他強調，華協會的成立，旨在促進華人社區的交流與合作，為會員提供服務。台灣代表的參加，顯示了華協會在華人社區中的影響力。

柔道八段高手西川

昨晚頒發升段證書

(特訊)柔道八段高手西川，昨晚在柔道會館舉行升段典禮。西川在典禮上獲頒發升段證書，成為該會館的八段高手。西川在柔道界享有盛譽，曾多次在國際比賽中獲勝。他的升段，標誌著他在柔道技術上的進一步提升。



香港游泳總會籌備委員會，昨舉行籌備會議。

集體學泳計劃

百多名青年免費習泳成功

(特訊)香港游泳總會籌備委員會，昨舉行籌備會議。會議中通過了集體學泳計劃，為百多名青年提供免費習泳機會。該計劃旨在提高青年的游泳技能，增強體質。目前，該計劃已進入實施階段，預計將取得良好效果。

香港足球界

大馬今戰

勝利應入圍

(特訊)香港足球界，大馬今日將與強敵交鋒。大馬隊在比賽中表現出色，有望取得勝利並晉級。此役對大馬隊來說至關重要，他們將全力以赴爭取好成績。觀眾們將見證一場精彩的比賽。

本港新聞

洛克道破賭檔

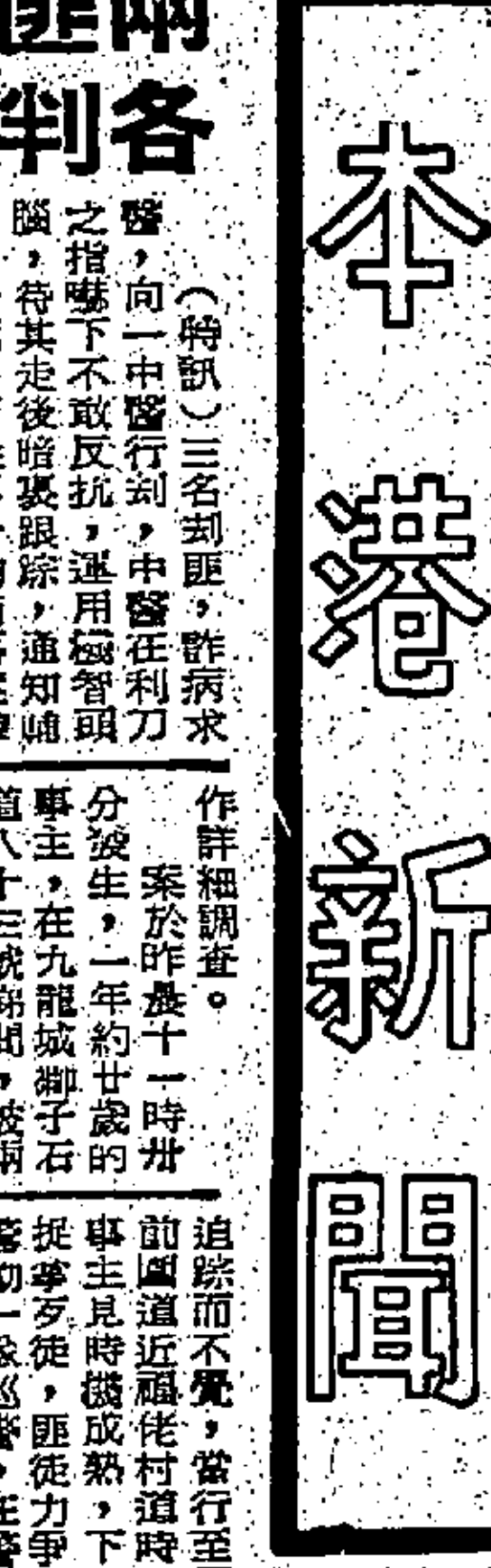
六十九人被拘

(特訊)洛克道破賭檔，六十九人被拘。警方在行動中繳獲大量賭具及現金。此舉顯示了警方打擊賭博活動的決心。被拘人員將面臨法律制裁。此舉也提醒市民遠離賭博，維護社會治安。

華僑日報

婦女學生兒童徵文比賽

(特訊)華僑日報主辦之婦女學生兒童徵文比賽，現正接受報名。歡迎各界人士踴躍參加。此項比賽旨在激發青少年的寫作興趣，提高寫作水平。比賽將設有不同組別，以適應不同年齡段的參賽者。



深水埗區新區發展委員會，昨舉行會議。

深水埗區新區發展委員會

苦力判囚廿一月

(特訊)深水埗區新區發展委員會，昨舉行會議。會議中討論了該區的發展計劃及各項工程。此外，一名苦力因違反規定被判囚廿一月。此舉顯示了法律對違規行為的嚴懲。委員會將繼續致力於改善該區的環境及設施。

本報讀者歐洲旅遊

安排盡善盡美，服務無微不至

(特訊)本報讀者歐洲旅遊團，現正接受報名。本報將為讀者提供盡善盡美的服務，確保旅遊順利。旅遊團將涵蓋歐洲多個著名景點，為讀者提供難得的旅遊體驗。本報將安排專業導遊陪同，並提供高品質的食宿服務。

華僑日報

婦女學生兒童徵文比賽

(特訊)華僑日報主辦之婦女學生兒童徵文比賽，現正接受報名。歡迎各界人士踴躍參加。此項比賽旨在激發青少年的寫作興趣，提高寫作水平。比賽將設有不同組別，以適應不同年齡段的參賽者。

本報讀者歐洲旅遊

安排盡善盡美，服務無微不至

(特訊)本報讀者歐洲旅遊團，現正接受報名。本報將為讀者提供盡善盡美的服務，確保旅遊順利。旅遊團將涵蓋歐洲多個著名景點，為讀者提供難得的旅遊體驗。本報將安排專業導遊陪同，並提供高品質的食宿服務。

本報讀者歐洲旅遊

安排盡善盡美，服務無微不至

(特訊)本報讀者歐洲旅遊團，現正接受報名。本報將為讀者提供盡善盡美的服務，確保旅遊順利。旅遊團將涵蓋歐洲多個著名景點，為讀者提供難得的旅遊體驗。本報將安排專業導遊陪同，並提供高品質的食宿服務。

本報讀者歐洲旅遊

安排盡善盡美，服務無微不至

(特訊)本報讀者歐洲旅遊團，現正接受報名。本報將為讀者提供盡善盡美的服務，確保旅遊順利。旅遊團將涵蓋歐洲多個著名景點，為讀者提供難得的旅遊體驗。本報將安排專業導遊陪同，並提供高品質的食宿服務。

香港新聞

何享綿在扶輪社講
九龍城樂善堂史畧
一世紀來贈醫助學

【特稿】九龍城樂善堂，自開辦以來，已歷九十年。其間經歷了許多風雨，但其宗旨始終如一，即「救世濟人」。何享綿先生，是該堂的一世紀來，第一位在扶輪社演講的嘉賓。他在演講中，詳細介紹了該堂的歷史、宗旨及目前的運作情況。何先生指出，該堂自開辦以來，一直致力於救世濟人，特別是對貧苦病弱的施以援手。他提到，該堂在過去九十年中，共贈醫助學，無算其數。他強調，該堂的宗旨是「救世濟人」，而不是一己私利。他希望，該堂在未來，能繼續秉承這一宗旨，為社會做出更大的貢獻。

銅鑼灣街坊會
會員開年會

【特稿】銅鑼灣街坊會，於昨（十五）日下午，假翠濠庭酒家舉行會員開年會。當晚出席者，有該會主席謝南川、副主席李國章、秘書長陳國治、財政黃國治、及各區區長、區議員、及各會員代表等。謝主席在會中，向會員們報告了該會過去一年的工作情況。他指出，該會過去一年，在會員們的共同努力下，工作取得了長足的進步。他強調，該會的宗旨是「服務街坊」，而不是一己私利。他希望，該會在未來，能繼續秉承這一宗旨，為街坊們做出更大的貢獻。

會長謝南川
講建校工程
今年底落成

【特稿】銅鑼灣街坊會會長謝南川，於昨（十五）日下午，在該會會員開年會上，向會員們報告了該會建校工程的情況。他指出，該會建校工程，自開工以來，進展順利。他強調，該會建校工程，是為了改善街坊們的居住環境，提高街坊們的生活水平。他希望，該會建校工程，能如期完工，為街坊們提供一個良好的居住環境。

推行反罪惡運動
副總巡講明應

【特稿】副總巡於昨（十五）日下午，在該會會員開年會上，向會員們講明了推行反罪惡運動的意義。他指出，推行反罪惡運動，是為了打擊犯罪，維護社會治安。他強調，該會會員們，應積極參與反罪惡運動，為社會做出貢獻。

動活期暑區塘官
賽畫圖計設報海

【特稿】官塘區暑期活動委員會，將於下（十六）日，在該區舉行海報設計比賽。該比賽旨在提高青少年的藝術造詣，培養青少年的創造力。委員會表示，歡迎該區青少年踴躍參加。

會商臘燒龍九
監理新出選

【特稿】九龍燒臘商會，將於下（十六）日，在該會舉行新監理選舉。該選舉旨在選出優秀的監理，為會員們提供服務。商會表示，歡迎會員們踴躍參加。

華僑日報主辦、醫務衛生處贊助
第三屆兒童健康比賽

【特稿】華僑日報主辦、醫務衛生處贊助的第三屆兒童健康比賽，將於下（十六）日，在該報舉行。該比賽旨在提高兒童的健康水平，培養兒童的體育精神。報社表示，歡迎兒童踴躍參加。

蘇格蘭裙
與妳合襯

【特稿】蘇格蘭裙，是現代女性的時尚選擇。它不僅美觀大方，而且舒適實用。如果你是一位現代女性，那麼蘇格蘭裙一定是你的首選。它不僅能展現你的優雅氣質，還能為你帶來舒適的穿著體驗。

模樣有限刃示

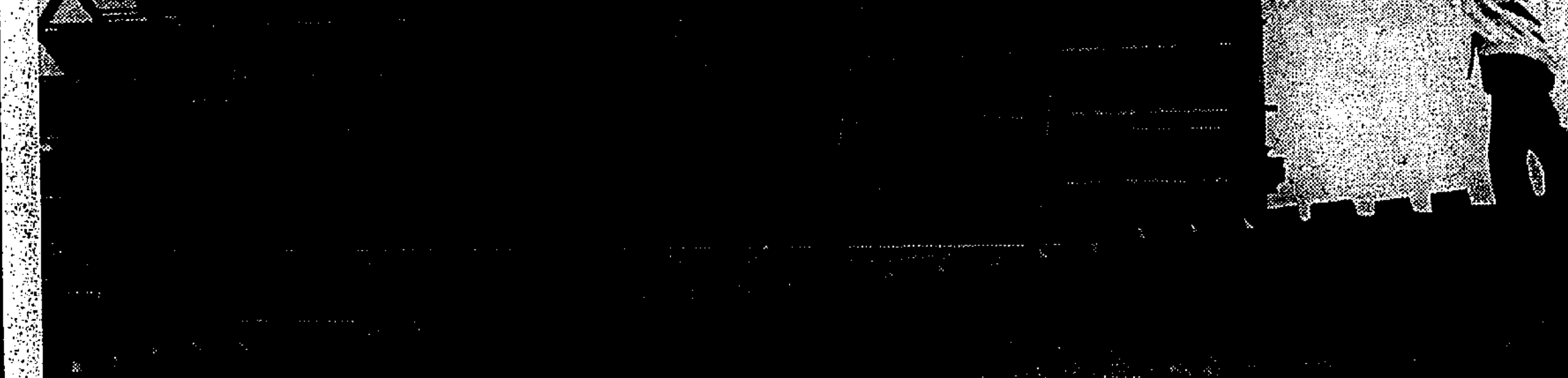
【特稿】模樣有限刃示，是一家專業經營蘇格蘭裙的公司。它經營的蘇格蘭裙，款式新穎，品質優良，價格公道。如果你需要購買蘇格蘭裙，那麼模樣有限刃示一定是你的首選。

大會節目
五月十七日 星期四

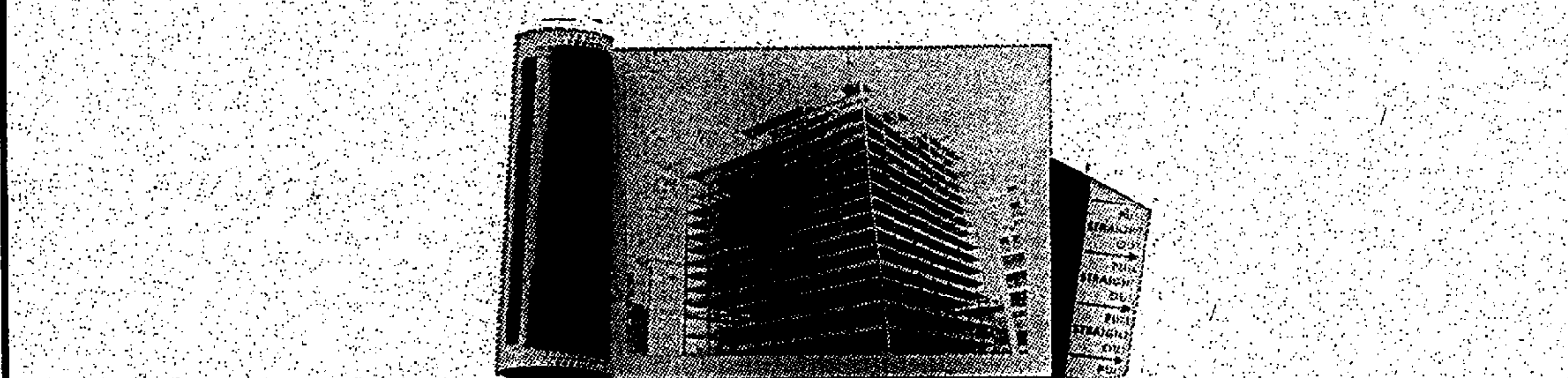
【特稿】五月十七日（星期四）大會節目如下：
下午二時至四時：歡迎參觀、註冊、領取入場券。
下午四時至六時：開幕典禮、剪綵、致辭。
下午六時至八時：晚宴、抽獎、表演。
下午八時至十時：散會。

秀茂坪南區中心
十八慶成立週年

【特稿】秀茂坪南區中心，將於下（十六）日，舉行十八週年紀念活動。該活動旨在慶祝該中心成立十八週年，並為街坊們提供服務。中心表示，歡迎街坊們踴躍參加。



祇需六十秒 一切都明瞭



有很多事務，千言萬語都不如圖片一眼。遇到這種情形，你就要使用「寶麗來」，即影即有相機。這種相機能在六十秒內，把你的想法在紙上清楚地表示出，不但顏色悅目，人人能懂；而且可以留作校核、歸檔或即時郵寄外地。如果是黑白相片，那就更快捷——僅需十五秒。「寶麗來」有四款專業品級的即影即有相機，以供選擇。最廉宜的「寶麗來」，祇售港幣 \$405.450 零壹型，售價為港幣 \$1,070。有電眼及自動曝光電子快門。有電子計時器，當相片沖晒好，即發出「必」、「必」聲響。有 ZEISS IKON 單窗式測距—觀景組合器，以便準確對位及對焦。有三腳架插座……

助贊處生衛務醫辦主報日僑華
賽比康健童兒屆三第

表名報

參加者姓名：
年 性 別：
出 生 日 期：
住 址（請寫明新舊）：
家 長 簽 名：

（請將此表寄至：時報一小時之牛車水相片三攝）

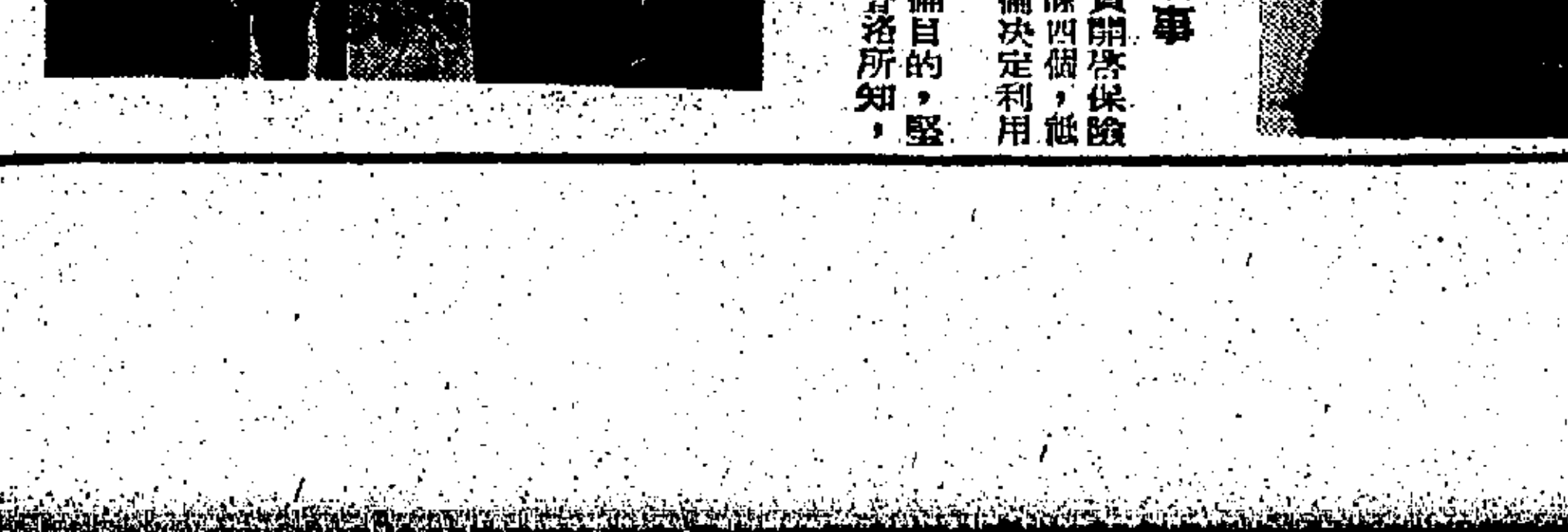
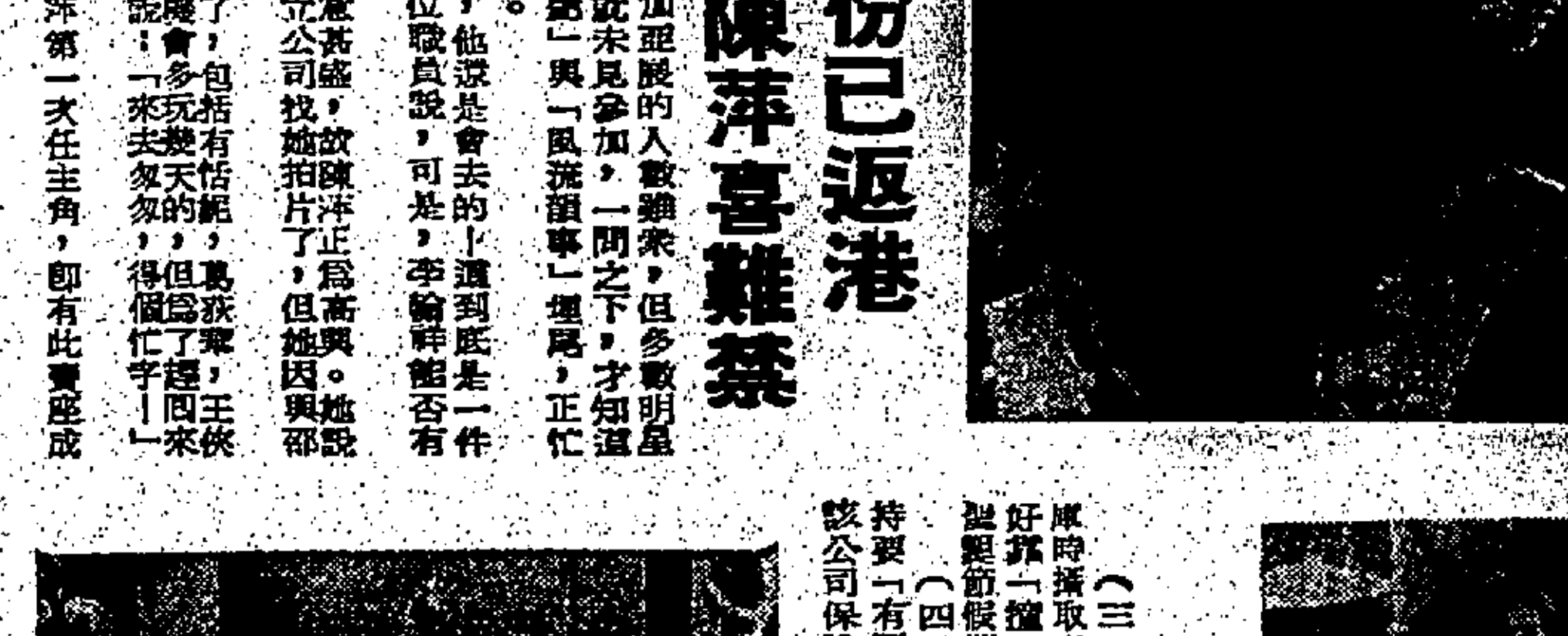
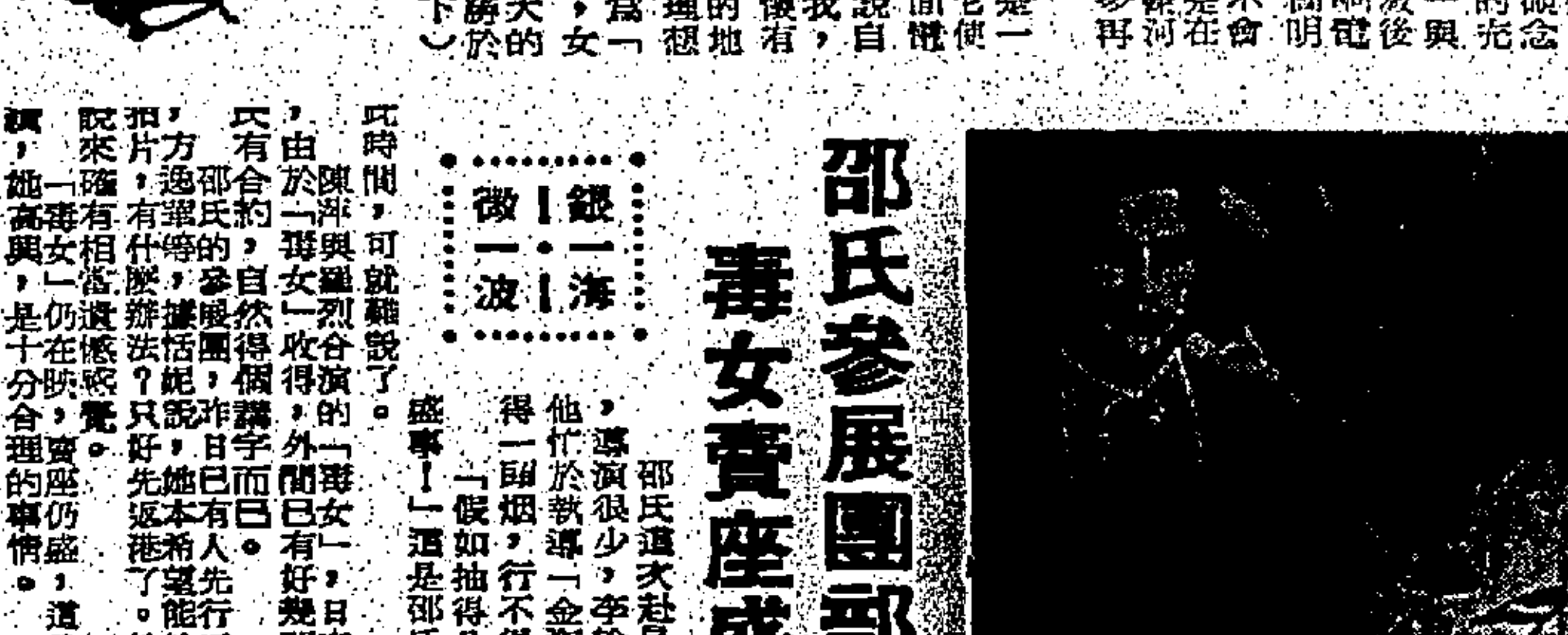
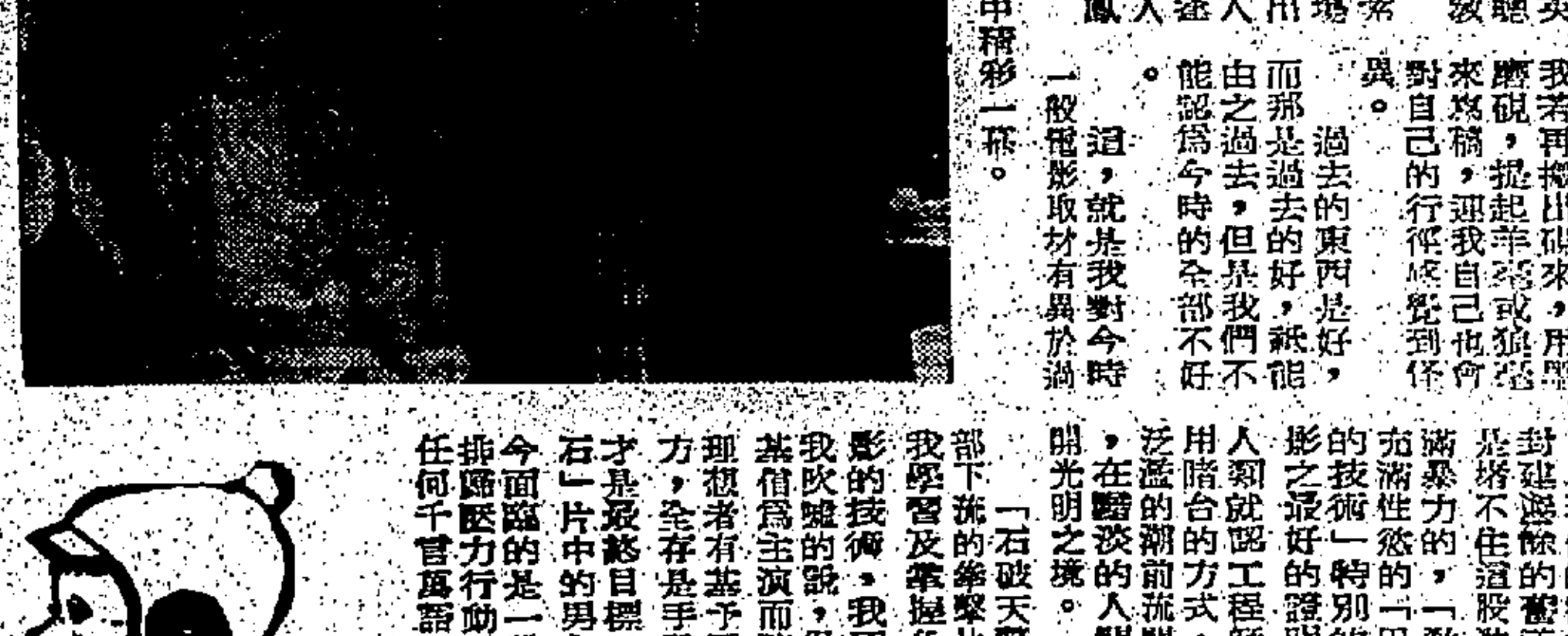
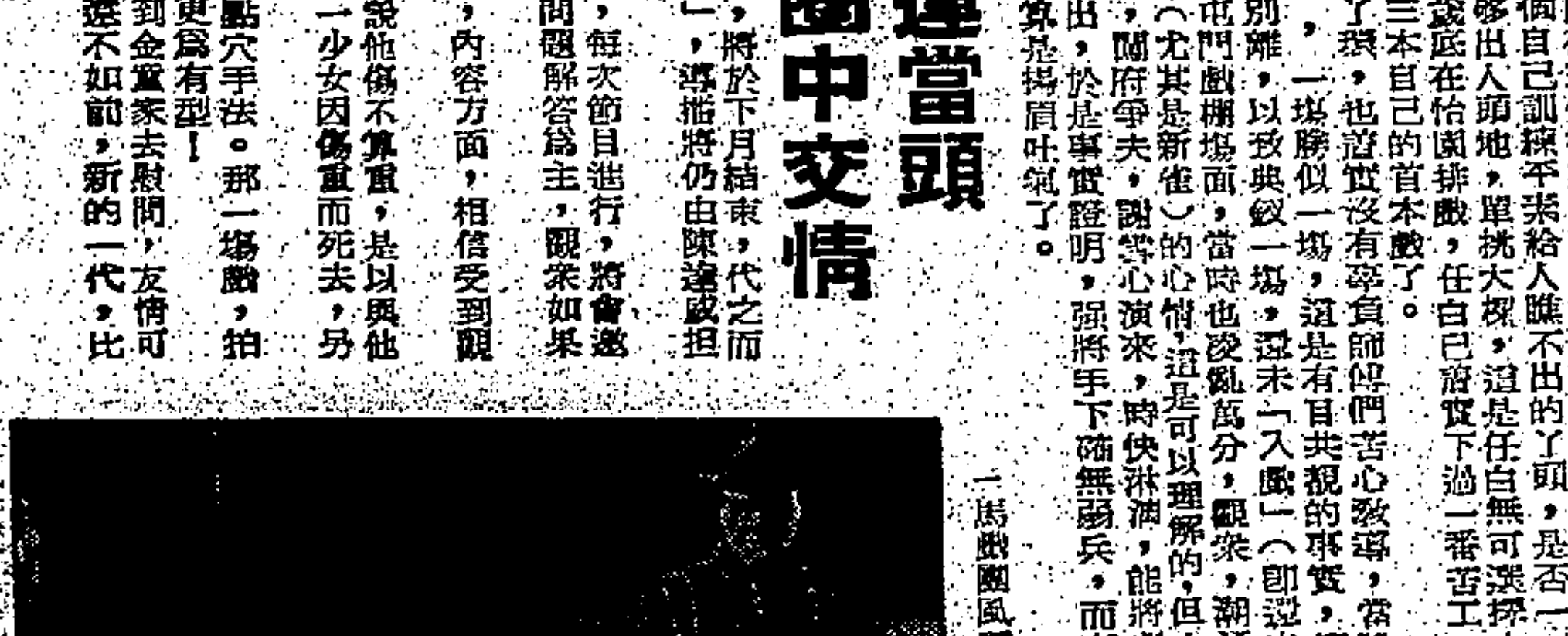
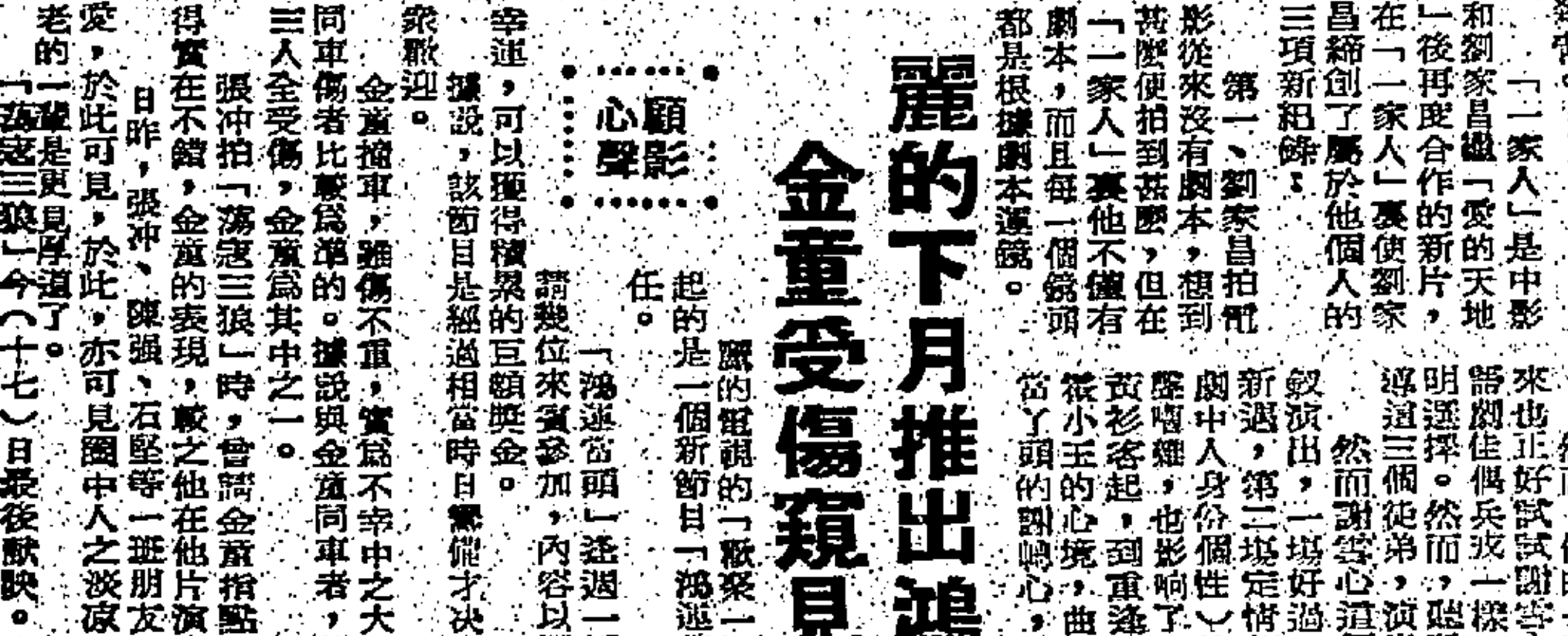
華僑日報主辦、醫務衛生處贊助
第三屆兒童健康比賽
並贈禮物與參加初賽及複賽的兒童

（一）初賽日期：五月十六日、十七日、十八日、十九日、二十日、二十一日、二十二日、二十三日、二十四日、二十五日、二十六日、二十七日、二十八日、二十九日、三十日。
（二）複賽日期：六月一日、二日、三日、四日、五日、六日、七日、八日、九日、十日、十一日、十二日、十三日、十四日、十五日、十六日、十七日、十八日、十九日、二十日、二十一日、二十二日、二十三日、二十四日、二十五日、二十六日、二十七日、二十八日、二十九日、三十日。
（三）決賽日期：六月一日、二日、三日、四日、五日、六日、七日、八日、九日、十日、十一日、十二日、十三日、十四日、十五日、十六日、十七日、十八日、十九日、二十日、二十一日、二十二日、二十三日、二十四日、二十五日、二十六日、二十七日、二十八日、二十九日、三十日。

蘇格蘭裙
與妳合襯

專為時代女性縫製
的夏季蘇格蘭裙，
色調和諧悅目，
質料清爽舒適，
加配一件新款襯衫，
穿在嬌玲的妳身上，
真是美不勝收。三種尺碼，
五款顏色。

模樣有限刃示
價錢大眾化
九龍灣口道14-16號樓上 九龍灣酒店商場122號
香港怡和酒店商場三樓325號 香港灣仔軒尼詩道38號



影壇打仔個個胃口大開

鄧光榮不甘後人也跟風

鄧光榮最近拍了一部「小霸王」，這部片子在市場上非常受歡迎，觀眾胃口大開。鄧光榮本人也表示，他不甘後人，也要跟風拍一部。這部片子是鄧光榮與多位知名演員合作的，預計將在近期上映。

葉榮祖急電求救

葉逸芳抵憤情深

葉榮祖最近拍了一部「小霸王」，這部片子在市場上非常受歡迎，觀眾胃口大開。葉榮祖本人也表示，他不甘後人，也要跟風拍一部。這部片子是葉榮祖與多位知名演員合作的，預計將在近期上映。

一家人全片殺青

劉家昌創新紀錄

劉家昌最近拍了一部「小霸王」，這部片子在市場上非常受歡迎，觀眾胃口大開。劉家昌本人也表示，他不甘後人，也要跟風拍一部。這部片子是劉家昌與多位知名演員合作的，預計將在近期上映。

麗的下月推出鴻運當頭

金童受傷現見圈中交情

麗最近拍了一部「小霸王」，這部片子在市場上非常受歡迎，觀眾胃口大開。麗本人也表示，他不甘後人，也要跟風拍一部。這部片子是麗與多位知名演員合作的，預計將在近期上映。

寫在「石破天驚」上映前

「石破天驚」是一部備受矚目的電影，即將上映。本文將在該片上映前，為讀者介紹該片的背景、演員陣容以及導演的心意。

中國兵兵

訪問四國

中國兵兵最近拍了一部「小霸王」，這部片子在市場上非常受歡迎，觀眾胃口大開。中國兵兵本人也表示，他不甘後人，也要跟風拍一部。這部片子是中國兵兵與多位知名演員合作的，預計將在近期上映。

邵氏參展團部份已返港

毒女賣座盛陳陳喜難禁

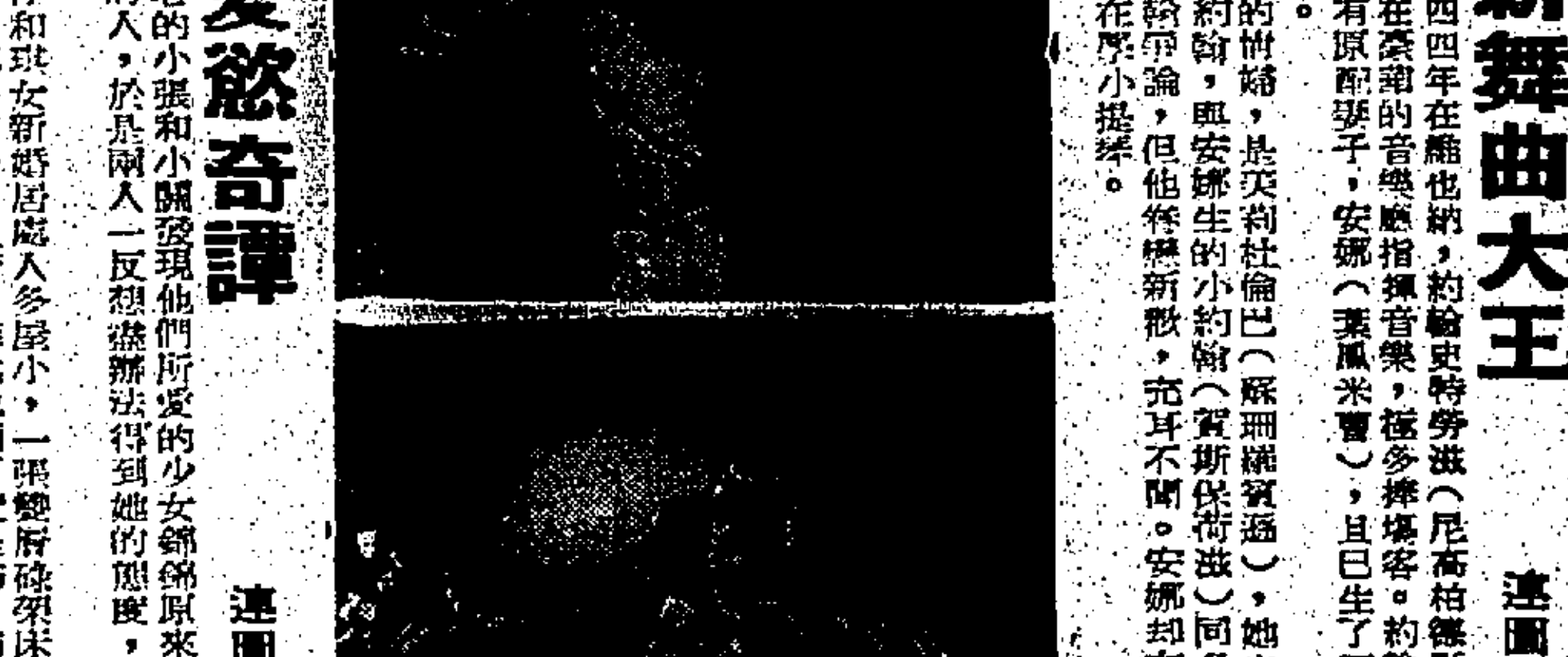
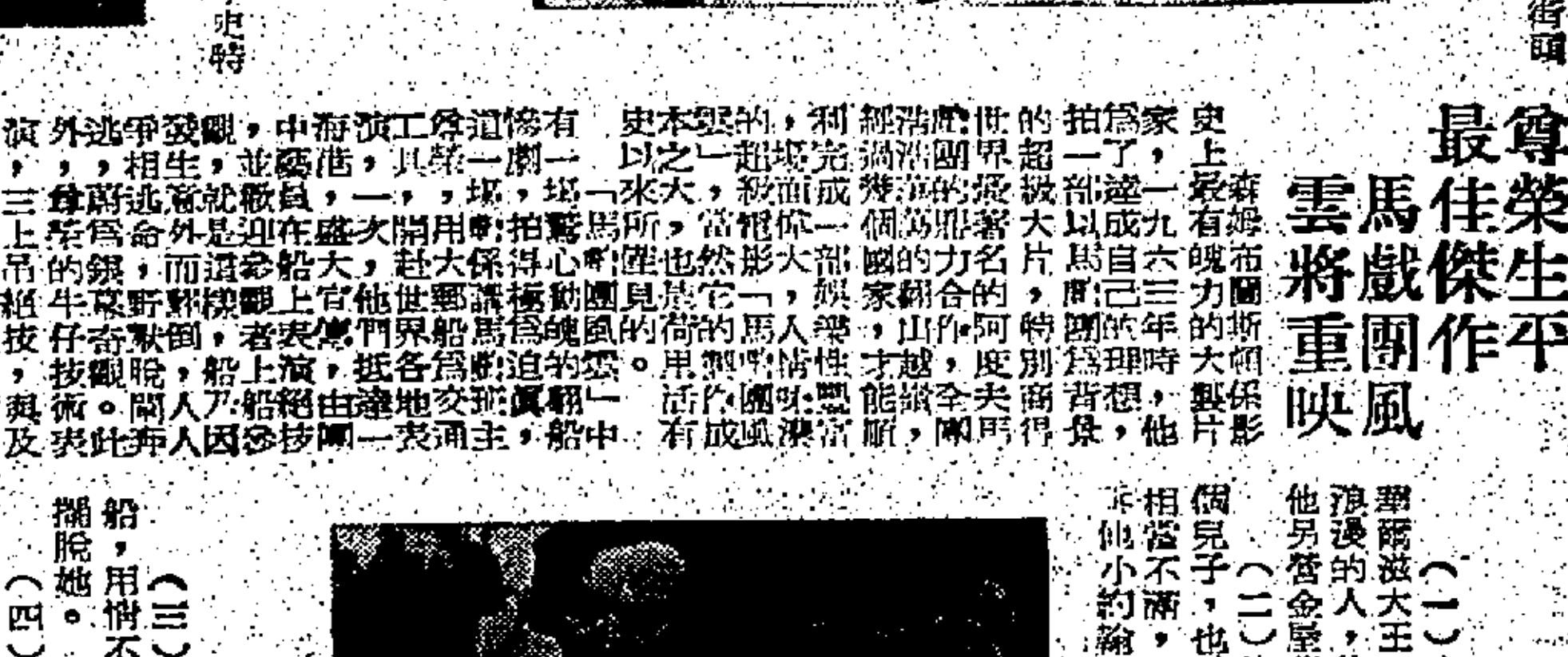
邵氏參展團最近拍了一部「小霸王」，這部片子在市場上非常受歡迎，觀眾胃口大開。邵氏參展團本人也表示，他不甘後人，也要跟風拍一部。這部片子是邵氏參展團與多位知名演員合作的，預計將在近期上映。

怒海沉屍

「怒海沉屍」是一部驚悚片，講述了一個關於海上沉屍的神秘故事。該片由多位知名演員主演，預計將在近期上映。

愛慾奇譚

「愛慾奇譚」是一部愛情片，講述了一個關於愛與慾望的故事。該片由多位知名演員主演，預計將在近期上映。



新報版

鄉村建屋申請事項仍繁苛 手續待簡化

粉嶺鄉會決議呈請當局方便村民
響應支持撲滅罪行運動除歹徒

【特訊】粉嶺鄉會主席黃志強，昨（十七）日在鄉會會議中，向全體鄉民報告，鄉會為協助政府推行鄉村建屋計劃，特向有關當局提出建議，要求簡化申請手續，以利村民申請。黃主席指出，目前申請手續過於繁雜，且收費高昂，致使不少村民望而卻步。他呼籲政府能體恤鄉民，簡化程序，以促進鄉村建設。

屯門鄉青山灣 亦舉辦賽龍舟

有關當局協助三艘參加角逐

【特訊】青山灣鄉民會主席黃志強，昨（十七）日在鄉會會議中，向全體鄉民報告，鄉會為協助政府推行鄉村建屋計劃，特向有關當局提出建議，要求簡化申請手續，以利村民申請。黃主席指出，目前申請手續過於繁雜，且收費高昂，致使不少村民望而卻步。他呼籲政府能體恤鄉民，簡化程序，以促進鄉村建設。

新會董就職

理民官賴國強領任書

【特訊】新會區議會主席賴國強，昨（十七）日在區議會會議中，向全體議員報告，區議會為協助政府推行鄉村建屋計劃，特向有關當局提出建議，要求簡化申請手續，以利村民申請。賴主席指出，目前申請手續過於繁雜，且收費高昂，致使不少村民望而卻步。他呼籲政府能體恤鄉民，簡化程序，以促進鄉村建設。

元朗一幅地 官地定價規別特

【特訊】元朗區議會主席賴國強，昨（十七）日在區議會會議中，向全體議員報告，區議會為協助政府推行鄉村建屋計劃，特向有關當局提出建議，要求簡化申請手續，以利村民申請。賴主席指出，目前申請手續過於繁雜，且收費高昂，致使不少村民望而卻步。他呼籲政府能體恤鄉民，簡化程序，以促進鄉村建設。

青衣島公立學校 成立卅五旅重軍

【特訊】青衣島公立學校，昨（十七）日在學校舉行成立卅五週年紀念活動。校長黃志強在致詞時，向全體師生表示，學校在過去卅五年來，一直秉承教育宗旨，為社會培養人才。他呼籲全體師生繼續努力，為學校的榮光而努力。



西貢亦公演 巨型班慶祝

【特訊】西貢市亦公演巨型班慶祝活動，吸引了眾多觀眾。演出內容豐富多彩，包括舞蹈、音樂、戲劇等，展現了當地的文化特色。觀眾們對演出表示讚賞，認為這是一場成功的慶祝活動。

賀天后誕尚有節目 巨型班慶祝

【特訊】賀天后誕活動，昨（十七）日在賀天后誕廟舉行。巨型班慶祝活動，吸引了眾多觀眾。演出內容豐富多彩，包括舞蹈、音樂、戲劇等，展現了當地的文化特色。觀眾們對演出表示讚賞，認為這是一場成功的慶祝活動。

兵官營軍嶺粉 民鄉區七待招

【特訊】兵官營軍嶺粉，昨（十七）日在兵官營舉行。民鄉區七待招活動，吸引了眾多觀眾。演出內容豐富多彩，包括舞蹈、音樂、戲劇等，展現了當地的文化特色。觀眾們對演出表示讚賞，認為這是一場成功的慶祝活動。

籃球區校際第十四屆 官紳主禮會長邱德根致詞

【特訊】籃球區校際第十四屆比賽，昨（十七）日在籃球區舉行。官紳主禮會長邱德根在致詞時，向全體師生表示，比賽在圓滿結束。他呼籲全體師生繼續努力，為學校的榮光而努力。

金波露讚揚優秀運動員 官紳主禮會長邱德根致詞

【特訊】金波露讚揚優秀運動員，昨（十七）日在金波露舉行。官紳主禮會長邱德根在致詞時，向全體師生表示，比賽在圓滿結束。他呼籲全體師生繼續努力，為學校的榮光而努力。

本港新聞

王和德總領事講 港越交商之展望

【特訊】王和德總領事，昨（十七）日在總領事館舉行演講，主題為「港越交商之展望」。王總領事指出，香港與越南的貿易關係日益密切，未來將有更大的發展空間。他呼籲兩地企業加強合作，共同發展。

澳門聖保祿學校 大雨中國牆被毀

【特訊】澳門聖保祿學校，昨（十七）日發生大雨，導致中國牆被毀。校方表示，目前情況穩定，無人員傷亡。校方已採取措施，防止進一步的損壞，並呼籲家長和學生注意安全。

喜愛 法國新裝

【特訊】喜愛法國新裝，昨（十七）日在喜愛舉行。法國新裝活動，吸引了眾多觀眾。演出內容豐富多彩，包括舞蹈、音樂、戲劇等，展現了當地的文化特色。觀眾們對演出表示讚賞，認為這是一場成功的慶祝活動。

老人牌格即食麥片 「食過翻尋味」賽揭曉

【特訊】老人牌格即食麥片，昨（十七）日在老人牌舉行。「食過翻尋味」賽揭曉活動，吸引了眾多觀眾。比賽結果如下：

古道賞花 金波露讚揚優秀運動員

【特訊】古道賞花，昨（十七）日在金波露舉行。金波露讚揚優秀運動員活動，吸引了眾多觀眾。比賽結果如下：

會慶舉行大力協助 「一鏡三目」演出成功

【特訊】會慶舉行大力協助，昨（十七）日在會慶舉行。「一鏡三目」演出成功，吸引了眾多觀眾。演出內容豐富多彩，包括舞蹈、音樂、戲劇等，展現了當地的文化特色。觀眾們對演出表示讚賞，認為這是一場成功的慶祝活動。

訂價公允節目豐富 享受一流服務最佳

【特訊】訂價公允節目豐富，昨（十七）日在訂價公允舉行。享受一流服務最佳活動，吸引了眾多觀眾。比賽結果如下：

大人卅七期出版 張大千談畢加索

【特訊】大人卅七期出版，昨（十七）日在大人卅七期舉行。張大千談畢加索活動，吸引了眾多觀眾。比賽結果如下：

華僑日報 聯合舉辦 美國加拿大 旅行團

第十六團五月十八日至六月十一日(已滿)
第十七團七月六日至七月卅日
第十八團八月十日至八月廿三日
第十九團九月廿日至十月十四日

將乘美加 747 豪華客機出發。費用包括來回機票、一流酒店食宿、各種遊覽交通費用、參觀入場券、行李搬運、導遊、小費等費用。為華僑日報讀者提供優質旅遊服務，遍遊美國加拿大著名名勝及勝地。

報名處：華僑日報中區辦事處
電話：H-251974
詳章備索 歡迎垂詢

MKS 10,200

1973英文中學會考試題預習專欄

黃振創

中文科 (廿八)

（轉錄）

「世有伯樂」

（一）伯樂是怎樣的人？

（二）伯樂是怎樣的人？

（三）伯樂是怎樣的人？

（四）伯樂是怎樣的人？

（五）伯樂是怎樣的人？

（六）伯樂是怎樣的人？

（七）伯樂是怎樣的人？

（八）伯樂是怎樣的人？

（九）伯樂是怎樣的人？

（十）伯樂是怎樣的人？

本年度英文中學會考

正科明日開始

至下月六日始告結束 每日多數考兩

（本報訊）本年度英文中學會考，將於明日（五月十一日）正式開始，至下月六日始告結束。每日多數考兩科。本屆考生共四萬九千八百餘名。

（一）五月十一日：上午八時至十時，中文（一）；上午十時至十二時，英文（一）。

（二）五月十二日：上午八時至十時，中文（二）；上午十時至十二時，英文（二）。

（三）五月十三日：上午八時至十時，中文（三）；上午十時至十二時，英文（三）。

（四）五月十四日：上午八時至十時，中文（四）；上午十時至十二時，英文（四）。

（五）五月十五日：上午八時至十時，中文（五）；上午十時至十二時，英文（五）。

（六）五月十六日：上午八時至十時，中文（六）；上午十時至十二時，英文（六）。

（七）五月十七日：上午八時至十時，中文（七）；上午十時至十二時，英文（七）。

（八）五月十八日：上午八時至十時，中文（八）；上午十時至十二時，英文（八）。

（九）五月十九日：上午八時至十時，中文（九）；上午十時至十二時，英文（九）。

（十）五月二十日：上午八時至十時，中文（十）；上午十時至十二時，英文（十）。

中大學生見解含糊

對中文教材及教學問題

中大學生對中文教材及教學問題，見解含糊。中大學生對中文教材及教學問題，見解含糊。中大學生對中文教材及教學問題，見解含糊。

中文大學學生

「走堂」風氣盛行

中大學生「走堂」風氣盛行。中大學生「走堂」風氣盛行。中大學生「走堂」風氣盛行。

校協劇社主辦

中學中文劇本創作比賽

校協劇社主辦中學中文劇本創作比賽。校協劇社主辦中學中文劇本創作比賽。校協劇社主辦中學中文劇本創作比賽。

中英兩科較合理

家長批評升中試題

家長批評升中試題中英兩科較合理。家長批評升中試題中英兩科較合理。家長批評升中試題中英兩科較合理。

比利時管風琴演奏會

二十日晚舉行演奏會

比利時管風琴演奏會二十日晚舉行演奏會。比利時管風琴演奏會二十日晚舉行演奏會。比利時管風琴演奏會二十日晚舉行演奏會。

五旬節中學招生

本校接受政府資助三年中學之計劃並設有全免半免學額。本校接受政府資助三年中學之計劃並設有全免半免學額。本校接受政府資助三年中學之計劃並設有全免半免學額。

中區社會服務組

舉辦和諧音樂會

中區社會服務組舉辦和諧音樂會。中區社會服務組舉辦和諧音樂會。中區社會服務組舉辦和諧音樂會。

文理英文書院

港校擴校招生通告

文理英文書院港校擴校招生通告。文理英文書院港校擴校招生通告。文理英文書院港校擴校招生通告。

博允英文中學

招考一九七三至七四年度中一男女新生

博允英文中學招考一九七三至七四年度中一男女新生。博允英文中學招考一九七三至七四年度中一男女新生。博允英文中學招考一九七三至七四年度中一男女新生。

香港二育中學

招生

香港二育中學招生。香港二育中學招生。香港二育中學招生。

宣道幼稚園

招生

宣道幼稚園招生。宣道幼稚園招生。宣道幼稚園招生。

宣道小學

招生

宣道小學招生。宣道小學招生。宣道小學招生。

功課與招生問題

一位讀者有意見

功課與招生問題。一位讀者有意見。功課與招生問題。一位讀者有意見。

函來者讀

「功課與招生問題」

函來者讀「功課與招生問題」。函來者讀「功課與招生問題」。函來者讀「功課與招生問題」。

中區社會服務組

舉辦和諧音樂會

中區社會服務組舉辦和諧音樂會。中區社會服務組舉辦和諧音樂會。中區社會服務組舉辦和諧音樂會。

文理英文書院

港校擴校招生通告

文理英文書院港校擴校招生通告。文理英文書院港校擴校招生通告。文理英文書院港校擴校招生通告。

博允英文中學

招考一九七三至七四年度中一男女新生

博允英文中學招考一九七三至七四年度中一男女新生。博允英文中學招考一九七三至七四年度中一男女新生。博允英文中學招考一九七三至七四年度中一男女新生。

香港二育中學

招生

香港二育中學招生。香港二育中學招生。香港二育中學招生。

宣道幼稚園

招生

宣道幼稚園招生。宣道幼稚園招生。宣道幼稚園招生。

宣道小學

招生

宣道小學招生。宣道小學招生。宣道小學招生。

華僑馬經

老古主編



本季最後一次馬賽各場

本季最後一次馬賽，將於本星期日（五月十七日）下午二時，在沙田馬場舉行。屆時將有八場次之馬賽，包括一哩賽、一又二哩賽、一哩半賽、一哩賽、一哩半賽、一哩賽、一哩半賽、一哩賽。各場次之馬賽，均將有精彩之對決，值得馬迷前往觀賞。

第一場 一哩賽，八時正。由「一哩王」領銜，對陣「一哩王」及「一哩王」。第二場 一哩半賽，八時十五分。由「一哩王」領銜，對陣「一哩王」及「一哩王」。第三場 一哩賽，九時正。由「一哩王」領銜，對陣「一哩王」及「一哩王」。第四場 一哩半賽，九時十五分。由「一哩王」領銜，對陣「一哩王」及「一哩王」。第五場 一哩賽，十時正。由「一哩王」領銜，對陣「一哩王」及「一哩王」。第六場 一哩半賽，十時十五分。由「一哩王」領銜，對陣「一哩王」及「一哩王」。第七場 一哩賽，十一時正。由「一哩王」領銜，對陣「一哩王」及「一哩王」。第八場 一哩半賽，十一時十五分。由「一哩王」領銜，對陣「一哩王」及「一哩王」。

香蜜寶心速度佳

卜合喜勝可能逃生

本週馬賽，由「香蜜寶」領銜，對陣「卜合喜」。在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

週末各場

大勢初評

週末馬賽，各場次之馬賽，均將有精彩之對決。在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

仔寶二關八班馬

寶鼎明珠機會大

在沙田馬場，「仔寶二」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「寶鼎明珠」則表現一般，勝算不大。

舊馬驪歌新雅

改名聯合勝利

在沙田馬場，「舊馬驪歌」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「改名聯合勝利」則表現一般，勝算不大。

工人世界

人力車現已成最落後的交通工具

面臨淘汰邊緣

人力車現已成最落後的交通工具，面臨淘汰邊緣。在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

載客遊光觀

載客遊光觀，在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

建築工作意外

建築工作意外，在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

設立傷殘人士工場

設立傷殘人士工場，在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

分別進行技術訓練

分別進行技術訓練，在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

華僑文化

僧伽會選出新董事

洗塵法師聯誼會長

僧伽會選出新董事，洗塵法師聯誼會長。在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

六朋書畫展觀後

六朋書畫展觀後，在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

香港六朋書畫展

香港六朋書畫展，在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

集古齋特展

集古齋特展，在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

書籍特價週

書籍特價週，在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

大眾攝影會公佈

名銜考試結果

大眾攝影會公佈名銜考試結果，在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

集古齋特展

集古齋特展，在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

書籍特價週

書籍特價週，在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

集古齋特展

集古齋特展，在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

書籍特價週

書籍特價週，在沙田馬場，「香蜜寶」表現出色，速度極佳，有望在比賽中取得勝利。而「卜合喜」則表現一般，勝算不大。

對國際金價的明確認識

金價暴起只起於機引所起，不並反映美元元弱，也不演變為一個。新世界的金融危機，在投資者投機，在後折挫後快會氣而下去。去下却而後氣會快後折挫後快會氣而下去。

倫敦電：國際金價在過去幾個月來，經歷了前所未有的劇烈波動。從每盎司一百六十美元，一度飆升至一百八十多美元，隨後又回落。這種劇烈的波動，引起了國際金融界的廣泛關注。許多專家認為，金價的暴漲，並非僅僅是市場投機所致，而是反映了美元地位的動搖和國際金融體系的深層次矛盾。

在過去幾個月來，金價的波動，主要是受到美元匯價的影響。美元匯價的上升，使得金價相對下降；而美元匯價的回落，則使得金價相對上升。這種金價與美元匯價的此消彼長，反映了金價在國際金融體系中的特殊地位。金價不僅是衡量美元價值的一個指標，也是國際投資者避風港的選擇。

然而，金價的波動，並不僅僅是受美元匯價的影響。許多專家認為，金價的暴漲，還反映了國際金融體系中的深層次矛盾。在布雷頓森林體系下，美元與金價的掛鉤，使得美元的地位日益重要。但隨著美國經濟的增長放緩，美元的信用開始動搖。投資者為了避開美元匯價的風險，紛紛將資金轉向金市，導致金價大幅上升。

此外，一些專家還認為，金價的暴漲，也反映了國際投資者對未來經濟前景的擔憂。在當前不確定的經濟環境下，金價被視為一種安全的投資選擇。投資者通過購買黃金，可以分散風險，保護資產的價值。

反映港人對歐洲金價漲風感到不切實際 金舖沽出而多不買進

倫敦電：金舖沽出而多不買進，反映出港人對歐洲金價漲風感到不切實際。據悉，許多金舖在過去幾個月來，經歷了金價的劇烈波動。金價一度飆升至一百八十多美元，隨後又回落。這種劇烈的波動，使得許多投資者感到困惑和不安。

在倫敦，許多金舖的負責人表示，他們最近經歷了金價的劇烈波動。金價一度飆升至一百八十多美元，隨後又回落。這種劇烈的波動，使得許多投資者感到困惑和不安。一些投資者認為，金價的暴漲，並非僅僅是市場投機所致，而是反映了美元地位的動搖和國際金融體系的深層次矛盾。

然而，一些專家認為，金價的暴漲，還反映了國際金融體系中的深層次矛盾。在布雷頓森林體系下，美元與金價的掛鉤，使得美元的地位日益重要。但隨著美國經濟的增長放緩，美元的信用開始動搖。投資者為了避開美元匯價的風險，紛紛將資金轉向金市，導致金價大幅上升。

歐洲升勢過急心存顧忌 港金價格反覆低趨

倫敦電：歐洲升勢過急心存顧忌，港金價格反覆低趨。據悉，許多金舖在過去幾個月來，經歷了金價的劇烈波動。金價一度飆升至一百八十多美元，隨後又回落。這種劇烈的波動，使得許多投資者感到困惑和不安。

在倫敦，許多金舖的負責人表示，他們最近經歷了金價的劇烈波動。金價一度飆升至一百八十多美元，隨後又回落。這種劇烈的波動，使得許多投資者感到困惑和不安。一些投資者認為，金價的暴漲，並非僅僅是市場投機所致，而是反映了美元地位的動搖和國際金融體系的深層次矛盾。

港股市勢頗感閃縮 做價多見跌後提升

香港電：港股市勢頗感閃縮，做價多見跌後提升。據悉，許多金舖在過去幾個月來，經歷了金價的劇烈波動。金價一度飆升至一百八十多美元，隨後又回落。這種劇烈的波動，使得許多投資者感到困惑和不安。

在倫敦，許多金舖的負責人表示，他們最近經歷了金價的劇烈波動。金價一度飆升至一百八十多美元，隨後又回落。這種劇烈的波動，使得許多投資者感到困惑和不安。一些投資者認為，金價的暴漲，並非僅僅是市場投機所致，而是反映了美元地位的動搖和國際金融體系的深層次矛盾。

| 項目 | 單位 | 價格 |
|----|-----|--------|
| 金價 | 每盎司 | 178.00 |
| 銀價 | 每盎司 | 14.50 |
| 銅價 | 每磅 | 1.15 |
| 鋁價 | 每磅 | 0.45 |
| 鉛價 | 每磅 | 0.25 |
| 錫價 | 每磅 | 0.85 |
| 鎳價 | 每磅 | 0.65 |
| 鉻價 | 每磅 | 0.55 |
| 鎢價 | 每磅 | 0.45 |
| 鈦價 | 每磅 | 0.35 |
| 鈷價 | 每磅 | 0.25 |
| 鎳價 | 每磅 | 0.15 |
| 鉻價 | 每磅 | 0.10 |
| 鎢價 | 每磅 | 0.05 |
| 鈦價 | 每磅 | 0.03 |
| 鈷價 | 每磅 | 0.02 |

| 項目 | 單位 | 價格 |
|----|-----|--------|
| 金價 | 每盎司 | 178.00 |
| 銀價 | 每盎司 | 14.50 |
| 銅價 | 每磅 | 1.15 |
| 鋁價 | 每磅 | 0.45 |
| 鉛價 | 每磅 | 0.25 |
| 錫價 | 每磅 | 0.85 |
| 鎳價 | 每磅 | 0.65 |
| 鉻價 | 每磅 | 0.55 |
| 鎢價 | 每磅 | 0.45 |
| 鈦價 | 每磅 | 0.35 |
| 鈷價 | 每磅 | 0.25 |
| 鎳價 | 每磅 | 0.15 |
| 鉻價 | 每磅 | 0.10 |
| 鎢價 | 每磅 | 0.05 |
| 鈦價 | 每磅 | 0.03 |
| 鈷價 | 每磅 | 0.02 |

| 項目 | 單位 | 價格 |
|----|-----|--------|
| 金價 | 每盎司 | 178.00 |
| 銀價 | 每盎司 | 14.50 |
| 銅價 | 每磅 | 1.15 |
| 鋁價 | 每磅 | 0.45 |
| 鉛價 | 每磅 | 0.25 |
| 錫價 | 每磅 | 0.85 |
| 鎳價 | 每磅 | 0.65 |
| 鉻價 | 每磅 | 0.55 |
| 鎢價 | 每磅 | 0.45 |
| 鈦價 | 每磅 | 0.35 |
| 鈷價 | 每磅 | 0.25 |
| 鎳價 | 每磅 | 0.15 |
| 鉻價 | 每磅 | 0.10 |
| 鎢價 | 每磅 | 0.05 |
| 鈦價 | 每磅 | 0.03 |
| 鈷價 | 每磅 | 0.02 |

新僑報

1973 英文中學會考試題預習專欄

化學科 (三十)

Chemistry (30)

Solution for last week

Part I

1. B
2. E
3. E
4. C
5. A
6. T
7. Q
8. T
9. R
10. S

Part II

1. (a) In 13.2 gm. of carbon dioxide, it contains

$$13.2 \text{ gm} \times \frac{12}{44} = 3.6 \text{ gm. of carbon.}$$

In 8.1 gm. of water, it contains $8.1 \text{ gm} \times \frac{12}{18} = 0.9 \text{ gm. of hydrogen.}$

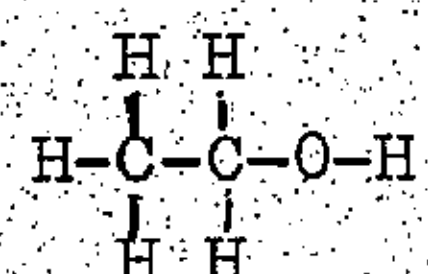
The compound x should contain carbon, hydrogen and oxygen.

The weight of oxygen = $69 \text{ gm.} - 3.6 \text{ gm.} - 0.9 \text{ gm.} = 24 \text{ gm.}$

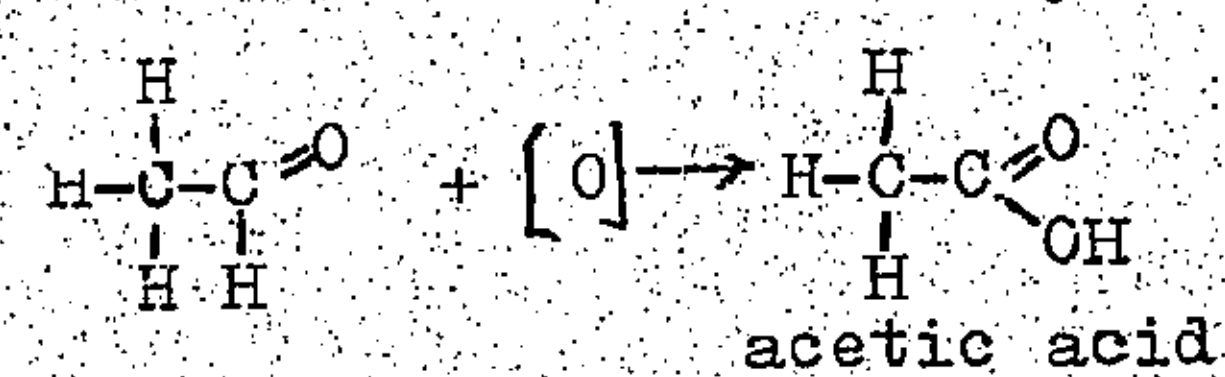
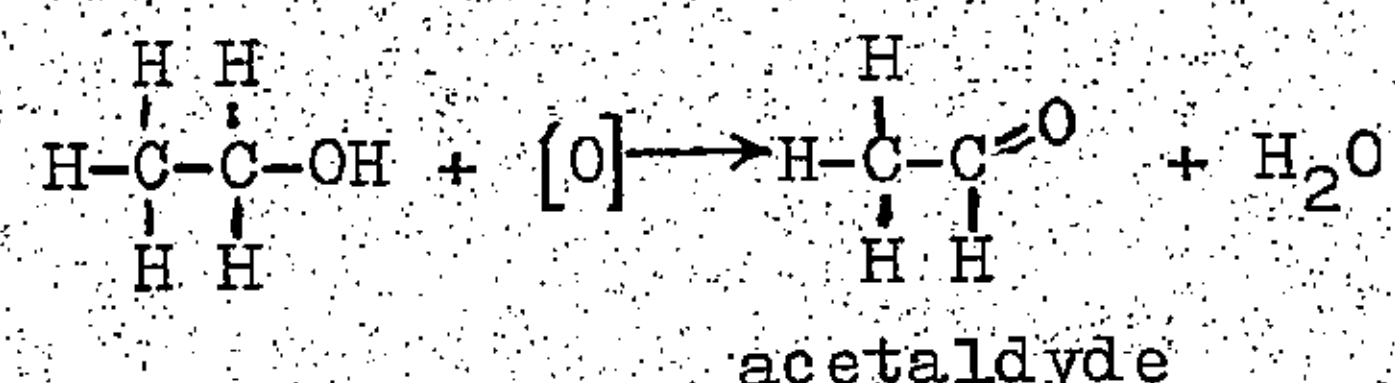
$$\begin{aligned} \text{C} : \text{H} : \text{O} &= \frac{3.6}{12} : \frac{0.9}{1} : \frac{24}{16} \\ &= 0.3 : 0.9 : 0.15 \\ &= 2 : 6 : 1 \end{aligned}$$

Therefore the empirical formula of x is $\text{C}_2\text{H}_6\text{O}$

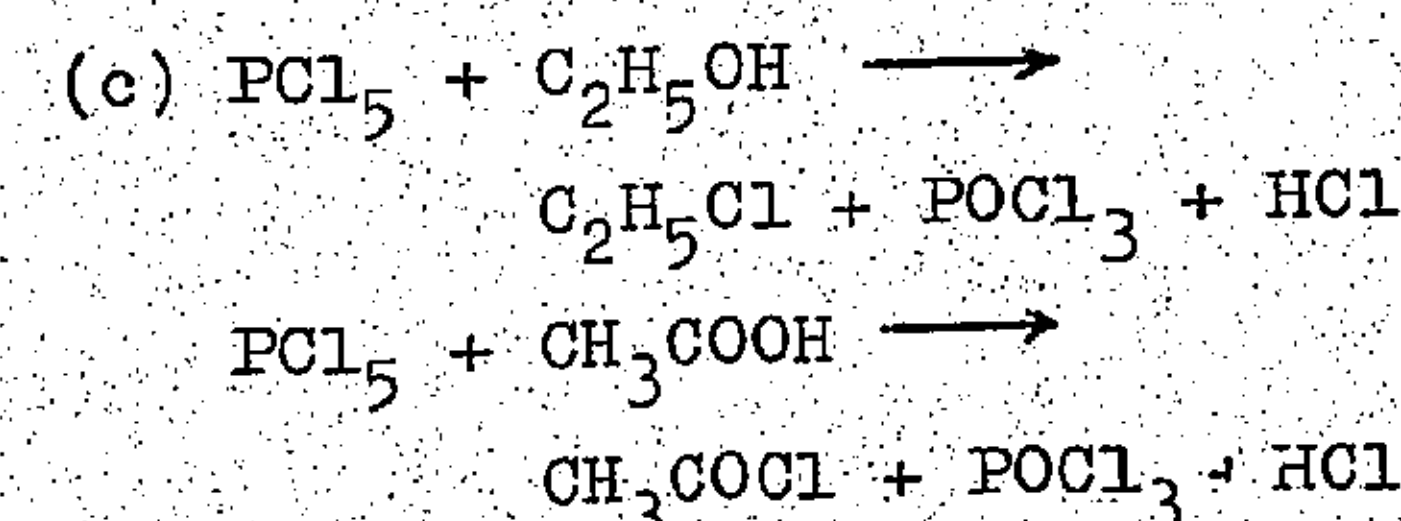
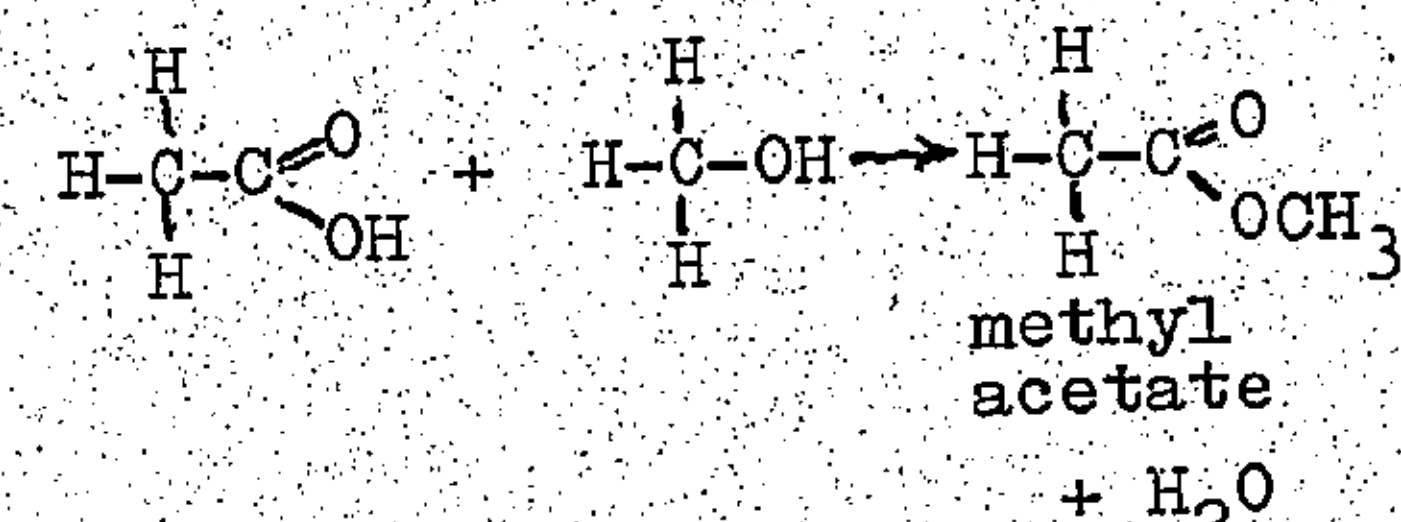
The x is ethyl alcohol;



(b) i) When ethyl alcohol is heated with acidified potassium dichromate, it is oxidized to acetic acid.



ii) When methyl alcohol is heated with acetic acid in the presence of concentrated sulphuric acid, methyl acetate is obtained.



The similarities are that both ethanol and acetic acid give off fuming hydrogen chloride gas, and phosphorus oxychloride.

The difference is that while ethyl chloride is obtained from ethanol, acetyl chloride is obtained from acetic acid.

19. Qualitative Analysis

The aim of qualitative analysis is to determine the identity of the elements or radicals present in any compound.

In general, the formula of a compound AB, consists of two parts, A and B. A is called the cation or basic radical which may consist of a metal or ammonium radical. B is called the anion which usually consists of an acid radical.

1. Detection of cations

Following are different methods used for detecting the cations:

a) Flame test

A minute portion of the solid is taken up on a clean platinum wire which has been moistened with concentrated hydrochloric acid, and heated in a colourless Bunsen flame. Many metals give characteristic colours:

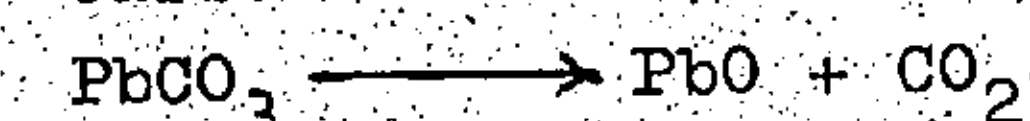
| | |
|------------------|-----------|
| Yellow indicates | Sodium |
| Violet | Potassium |
| Light green | Barium |
| Brick-red | Calcium |
| Deep-green | Copper |

b) Carbon block test

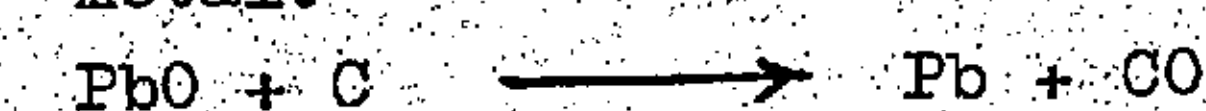
By fusing the unknown metallic compound with sodium carbonate, the metallic compound is first converted to a carbonate of the metal, e.g.,



Which on further heating, decomposes into the oxide and carbon dioxide;



This metallic oxide is finally reduced by the hot carbon to a metal.



| Metal | Appearance | Indication |
|--------|---------------------------------------------------|-----------------------------------|
| Silver | shining metallic particles; malleable | |
| Copper | red-scales | |
| Lead | greyish-white globules; soft enough to mark paper | red when hot; yellow when cold. |
| Zinc | | yellow when hot; white when cold. |

c) Heat the solid in a small dry tube

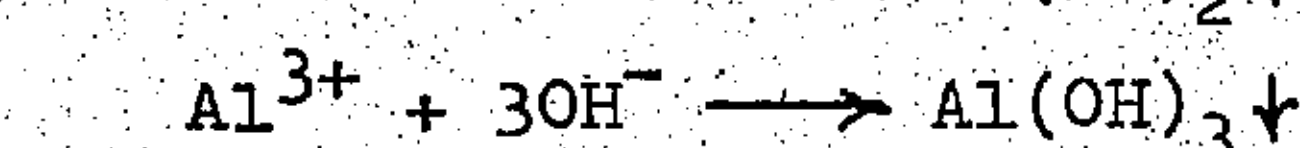
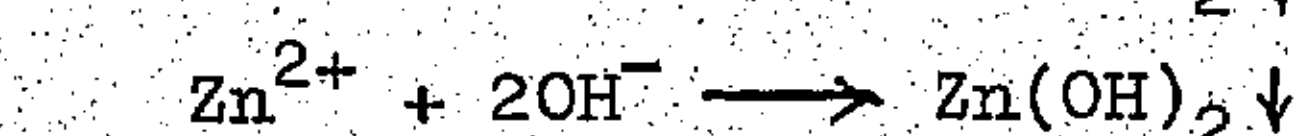
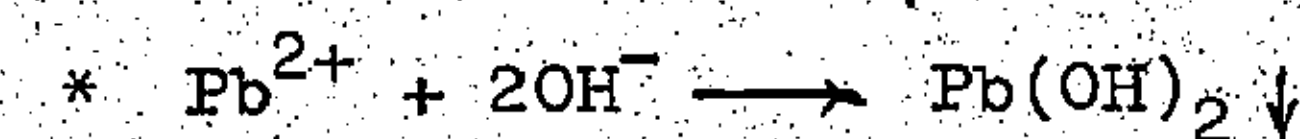
Many compounds decompose on heating and leave a residue of oxide or metal, which may sometimes be identified from its appearance.

| Observation | Inference |
|--------------------------------------------------------------|------------------------------|
| A white sublimate is formed and ammonia is detected. | Ammonium |
| A white sublimate, but no ammonia. | Mercury, Arsenic or Antimony |
| A residue which liquefies and turns yellow on cooling | Lead |
| A solid residue which is yellow when hot but white when cold | Zinc |

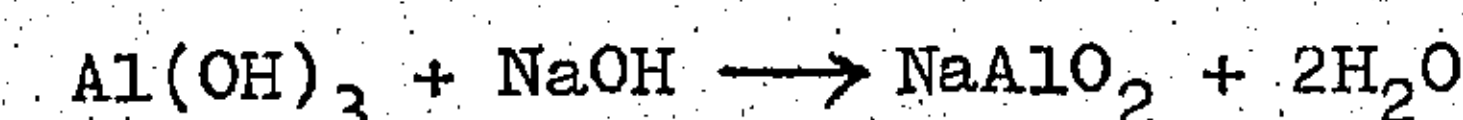
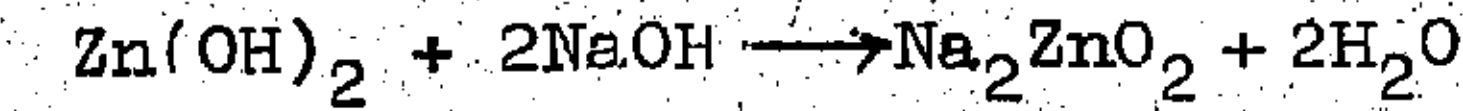
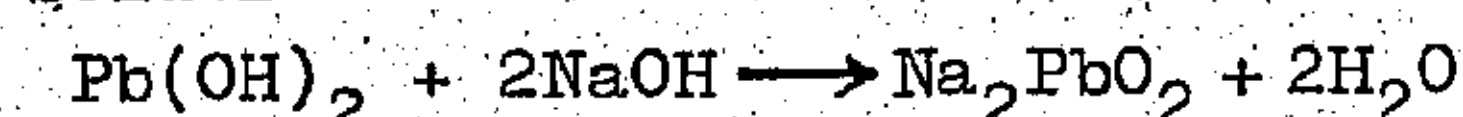
d) Action of sodium hydroxide solution

To the solution add sodium hydroxide solution in small quantities at a time until it is present in excess. If there is no precipitate, warm gently and test for ammonia.

| Observation | Inference |
|----------------------------------------|--------------------------|
| White ppt. insoluble in excess. | Calcium or magnesium |
| White ppt. soluble in excess | *Lead, Zinc or Aluminium |
| Blue ppt. insoluble in excess | Copper salt |
| Green ppt. insoluble in excess | Ferrous salt |
| Reddish-brown ppt. insoluble in excess | Ferric salt |



Hydroxides of lead, zinc and aluminium are amphoteric and dissolve in excess sodium hydroxide solution:



e) Action of ammonium hydroxide solution

To the solution add ammonium hydroxide in small quantities at a time until it is present in excess.

| Observation | Inference |
|----------------------------------------|------------------------|
| White ppt. soluble in excess | *Zinc salt |
| White ppt. insoluble in excess | Lead or aluminium salt |
| pale-blue ppt. soluble in excess | *Copper salt |
| Green ppt. insoluble in excess | Ferrous salt |
| Reddish-brown ppt. insoluble in excess | Ferric salt |

* Zinc and copper hydroxides dissolve in excess ammonium hydroxide to form complex compounds:

$$\text{Zn(OH)}_2 + 4\text{NH}_3 \rightarrow \text{Zn(NH}_3)_4(\text{OH})_2$$

soluble, colourless

$$\text{Cu(OH)}_2 + 4\text{NH}_3 \rightarrow \text{Cu(NH}_3)_4(\text{OH})_2$$

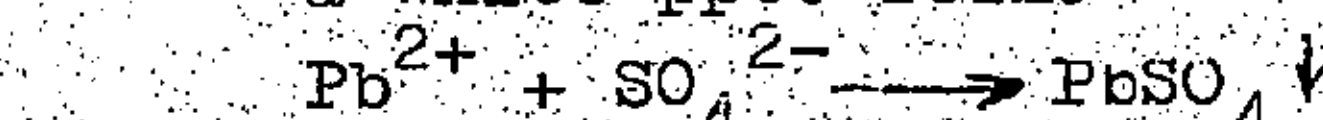
deep blue solution

f) Test for ammonium radical

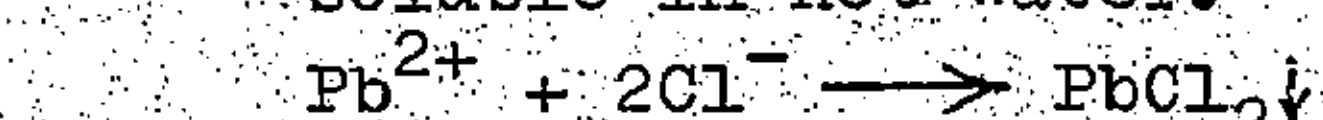
Add sodium hydroxide to the substance in solution and warm. If the gas given off moist red litmus paper blue or produces a white fumes with concentrated hydrochloric acid, this is a definite proof of the presence of an ammonium radical.

g) Confirmatory tests for lead salts

i) add dilute sulphuric acid a white ppt. form.



ii) add concentrated hydrochloric acid; a white ppt. when cold but soluble in hot water.



h) Confirmatory tests for iron salts

To separate portions of the original solution add

| Reagent | Ferrous salt | Ferric salt |
|----------------------------------------------------|------------------------|-----------------------|
| Potassium ferrocyanide $\text{K}_4\text{Fe(CN)}_6$ | light blue precipitate | dark blue precipitate |
| Potassium ferrocyanide $\text{K}_3\text{Fe(CN)}_6$ | dark blue precipitate | dark solution |
| Potassium thiocyanate KSCN | No reaction | Deep-red solution |

2. Detection of anions (acid radicals)

a) Heat a small amount of the dry substance in a hard-glass tube.

| Gas or Vapour | Indication |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Water Vapour | 1. Water of crystallisation. e.g. $\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O} \rightarrow \text{CuSO}_4 + 5\text{H}_2\text{O}$ 2. Hydroxides of heavy metals. e.g. $\text{Pb(OH)}_2 \rightarrow \text{PbO} + \text{H}_2\text{O}$ |

| Gas or Vapour | Indication |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Oxygen | 1. Oxides of silver or mercury e.g. $2\text{HgO} \rightarrow 2\text{Hg} + \text{O}_2$ 2. Nitrates of Potassium or Sodium e.g. $2\text{KNO}_3 \rightarrow 2\text{KNO}_2 + \text{O}_2$ 3. peroxides e.g. $2\text{BaO}_2 \rightarrow 2\text{BaO} + \text{O}_2$ 4. permanganates and chlorates e.g. $2\text{KMnO}_4 \rightarrow \text{K}_2\text{MnO}_4 + \text{MnO}_2 + \text{O}_2$ $2\text{KClO}_3 \rightarrow 2\text{KCl} + \text{O}_2$ |

| | |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Carbon dioxide | Carbonates or bicarbonates e.g. $\text{CaCO}_3 \rightarrow \text{CaO} + \text{CO}_2$ $\text{Ca(HCO}_3)_2 \rightarrow \text{CaO} + 2\text{CO}_2 + \text{H}_2\text{O}$ |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Nitrogen dioxide | Nitrates or nitrites of heavy metals e.g. $2\text{Pb(NO}_3)_2 \rightarrow 2\text{PbO} + 4\text{NO}_2 + \text{O}_2$ |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

b) Action with dilute hydrochloric acid

Place some of the substance in a test-tube and add dilute hydrochloric acid. If there is no action, warm gently. Test any gas given off by smell, lighted splint and lime water.

| Gas evolved | Indication |
|-------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Carbon dioxide | Carbonates or bicarbonates e.g. $\text{Na}_2\text{CO}_3 + 2\text{HCl} \rightarrow 2\text{NaCl} + \text{H}_2\text{O} + \text{CO}_2$ $\text{NaHCO}_3 + \text{HCl} \rightarrow \text{NaCl} + \text{H}_2\text{O} + \text{CO}_2$ |
| Sulphur dioxide | Sulphite or bisulphite e.g. $\text{Na}_2\text{SO}_3 + 2\text{HCl} \rightarrow 2\text{NaCl} + \text{H}_2\text{O} + \text{SO}_2$ $\text{NaHSO}_3 + \text{HCl} \rightarrow \text{NaCl} + \text{H}_2\text{O} + \text{SO}_2$ |
| Hydrogen sulphide | Sulphide e.g. $\text{FeS} + 2\text{HCl} \rightarrow \text{FeCl}_2 + \text{H}_2\text{S}$ |
| Nitrogen dioxide | Nitrite e.g. $\text{NaNO}_2 + \text{HCl} \rightarrow \text{NaCl} + \text{HNO}_2$ $2\text{HNO}_2 \rightarrow \text{H}_2\text{O} + \text{NO} + \text{NO}_2$ |
| Chlorine | Hypochlorite e.g. $\text{NaOCl} + 2\text{HCl} \rightarrow \text{NaCl} + \text{H}_2\text{O} + \text{Cl}_2$ |

c) Action with concentrated sulphuric acid

Adding a little concentrated sulphuric acid into the compound and warming gently, observing all effects

| Gas or Vapour | Indication |
|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Hydrogen chloride | Chloride e.g. $\text{ZnCl}_2 + \text{H}_2\text{SO}_4 \rightarrow \text{ZnSO}_4 + 2\text{HCl}$ |
| Nitric acid fume | Nitrate e.g. $\text{Mg(NO}_3)_2 + \text{H}_2\text{SO}_4 \rightarrow \text{MgSO}_4 + 2\text{HNO}_3$ |
| Carbon monoxide | Formate e.g. $2\text{HCOONa} + \text{H}_2\text{SO}_4 \rightarrow \text{Na}_2\text{SO}_4 + 2\text{HCOOH}$ $2\text{HCOOH} \rightarrow 2\text{H}_2\text{O} + 2\text{CO}$ |
| Carbon monoxide and carbon dioxide | Oxalate e.g. $\text{C}_2\text{O}_4\text{Ca} + \text{H}_2\text{SO}_4 \rightarrow \text{CaSO}_4 + \text{C}_2\text{O}_2\text{H}_2$ $\text{C}_2\text{O}_4\text{H}_2 + \text{H}_2\text{SO}_4 \rightarrow \text{H}_2\text{O} + \text{CO} + \text{CO}_2$ |

d) Confirmatory tests for thiosulphate

i) All thiosulphates decompose when heated alone, forming a yellow deposit of sulphur and giving off SO_2 and H_2S .

ii) When the solid or its aqueous solution is treated with any dilute acid, SO_2 is evolved and the solution turns milky or yellow owing to the liberation of sulphur.

iii) A solution of iodine in aqueous KI is immediately decolorised.

Exercise

Part I

1. Concentrated hydrochloric acid is used in flame tests of metallic ions for the following purpose:

- A. to assist combustion
- B. to clean the platinum wire
- C. to make the sample more volatile

(未完轉入第五張第三頁)

1973 英文中學會考試題預習專欄

化學科 (三十)

(按第五張第二頁)

- D. to serve a flux
E. to impart the colour to the flame.
2. A white crystalline solid on heating yields a colourless gas which relights a glowing splint. A solution of the solid with sodium hydroxide produces a gas upon heating, the gas turns wet red litmus blue. The solid can be:
- A. ammonium chloride
B. ammonium nitrate
C. sodium chlorate
D. sodium nitrate
E. potassium chlorate
3. A white solid X, on heating, give off a colourless gas, leaving a white soluble solid Y. On adding barium chloride solution to a solution of Y, a white ppt. was obtained. X can be
- A. calcium sulphate
B. calcium carbonate
C. sodium carbonate
D. sodium bicarbonate
E. sodium sulphate
4. X is a white powder, insoluble in water. When it is heated strongly a colourless gas which turns lime water milky is given off. A brick red flame is obtained when X is burned in a Bunsen flame. X can be
- A. Zinc carbonate
B. Calcium carbonate
C. Calcium sulphate
D. Barium carbonate
E. lead chloride
5. When ammonium hydroxide is added to a solution of zinc sulphate a precipitate is formed which will dissolve in excess of ammonium hydroxide. This is because
- A. Zinc hydroxide is amphoteric
B. Zinc forms a complex anion
C. Zinc forms a complex cation
D. ammonium hydroxide is a weak base
E. ammonium hydroxide is a strong base
6. A colourless soluble solid reacts with dilute hydrochloric acid to give a white precipitate when cold. The white precipitate dissolves when the solution is heated. Which of the following is most probably the solid?
- P. Lead nitrate
Q. Calcium carbonate
R. Lead chloride
S. Potassium sulphate
T. Zinc nitrate
7. A colourless compound gives oxygen only when heated alone, but an oxide of nitrogen when heated with ammonium chloride. Only one may conclude that the compound is
- P. Potassium nitrite
Q. Sodium peroxide
R. Calcium nitrate
S. Potassium nitrate
T. Potassium nitrite
8. Barium chloride solution is added to a neutral solution of an unknown substance. A white precipitate X is obtained. X may be
- I. Chloride
II. Sulphate
III. Sulphite
IV. Carbonate
V. Nitrate
- P. I or II
Q. I or IV
R. II only
S. II, III or IV
T. I, IV or V
9. When dilute sulphuric acid was added to a black solid, a gas was evolved. When the gas was passed into acidified potassium dichromate solution, the solution turned green and a precipitate of sulphur appeared. The black solid was most probably

- P. Copper (II) oxide
Q. Manganese (IV) oxide
R. Iron sulphide
S. Iron filings
T. an allotrope of carbon
10. A solution gave a white precipitate on addition of a solution of lead nitrate. Half of the precipitate disappeared on addition of dilute nitric acid. The other half disappeared when the liquid was boiled. The solution originally contained
- P. Carbonate and sulphate
Q. Chloride and hydroxide
R. Nitrate and sulphide
S. Chloride and sulphate
T. Carbonate and hydroxide
11. One of these five carbonates is white, precipitated from solution by addition of sodium carbonate, easily soluble in dilute sulphuric acid to form a clear solution, and forms a soluble bicarbonate. Which one?
- A. Magnesium carbonate
B. Lead carbonate
C. Zinc carbonate
D. Calcium carbonate
E. Ferrous carbonate
12. A white solid on heating gave off a gas which relit a glowing splint and left a residue which gave off light brown fumes on treatment with dilute hydrochloric acid. The original solid was possibly
- A. lead nitrate
B. potassium nitrate
C. ammonium nitrate
D. sodium nitrite
E. magnesium nitrite
13. On heating, a white powder liberated a gas which turned lime water milky. After prolonged heating a residue remained which dissolved freely in water to give a solution. The white powder could be
- A. ammonium carbonate
B. Zinc carbonate
C. potassium carbonate
D. Magnesium carbonate
E. Sodium bicarbonate
14. A white crystalline solid X decomposes on heating producing a crackling noise. A brown gas is produced which will relight a glowing splint, and a yellow residue is left. When X is dissolved in water and ammonium hydroxide is added a white precipitate is formed which is insoluble in excess ammonium hydroxide. X may be
- A. Lead oxide
B. Zinc oxide
C. Lead nitrate
D. Zinc nitrate
E. Sodium nitrite
15. A solid was dissolved in water and sodium hydroxide solution was added. A white precipitate was produced which did not dissolve in excess sodium hydroxide solution. This solid would be
- A. sodium sulphate
B. ammonium chloride
C. magnesium nitrate
D. lead nitrate
E. barium sulphate
16. Heating a blue-green crystalline solid, X, evolved a mixture of two acids, A and B. The other gas, C, relights a glowing splint.
- P. substance X could be lead nitrate
Q. substance Y could be nitrogen dioxide
R. substance Y could be bromine
S. Acids A and B could be sulphurous acid and sulphuric acid.
T. The gas C could be nitrogen

Answers (30)

1. C
2. B
3. D
4. B
5. C
6. R
7. S
8. R
9. B
10. Q
11. A
12. B
13. E
14. C
15. C
16. Q

1973 英文中學會考試題預習專欄

生物科 (三十)

Biology (30)

Multiple Choice Revision Exercise

1. Which of the following vertebrates always breathe by lungs?
- A. Birds and amphibia
B. Birds and insects
C. Mammals and amphibia
D. Mammals and insects
E. Birds and mammals
2. A food stuff in which hydrogen and oxygen are present in the same ratio as in water is
- A. fat
B. protein
C. amino-acid
D. carbohydrate
E. vitamin
3. In a stem, cambium tissue is located next to the
- A. stomates
B. guard cells
C. epidermis
D. pith
E. xylem and phloem
4. In a balanced aquarium, the animals supply the green plants with
- A. Oxygen
B. Carbon dioxide
C. energy
D. carbohydrates
E. calcium phosphate
5. All of the following factors may be involved in transpiration except
- A. evaporation
B. cohesion
C. root pressure
D. condensation
E. capillarity

Directions: Each of the following item (NO. 6-15) consists of an assertion (statement) followed by a reason. Select

- A. if both assertion and reason are true, and are related as cause and effect.
B. if both assertion and reason are true, but are not related as cause and effect.
C. if the assertion is true, but the reason is a false statement.
D. if the assertion is false, but the reason is a true statement.
E. if both assertion and reason are false statements.
6. Insects are useful in the pollination of flowers
BECAUSE
without them no flowers could be pollinated.
7. The pulmonary artery carries deoxygenated blood
BECAUSE
it sends blood to the lung
8. In cold weather, larger amounts of more dilute urine are produced,
BECAUSE
less water is lost through the sweat glands.
9. Leaves lose more water through the upper surface
BECAUSE
there is a waxy layer, the cuticle, over the lower epidermis, and it has few or no stomata
10. In long sight, near objects cannot be seen clearly
BECAUSE
rays from them are focused behind the retina
11. The egg cells of mammals are large in size
BECAUSE

there is very little yolk, food being provided by the mother's blood.

12. In all mammals fertilization must be internal
BECAUSE
the egg develops inside a protective organ, the uterus.
13. The offspring of mammals are few in number
BECAUSE
they are protected before and after birth.
14. Blood is pumped by the heart into vessels called veins, which have thin muscular walls
BECAUSE
the internal pressure is high
15. Yeast cells obtain energy by fermentation
BECAUSE
they give off carbon dioxide and alcohol
16. In diabetes, excess sugar is found in the urine because
- A. the basal metabolism is decreased
B. the kidneys are in a state of hypertension
C. the cells cannot utilize glucose
D. an excess of insulin is produced
E. insufficient thyroxin is formed
17. All of the following are physical factors of the environment except
- A. sun light
B. temperature
C. humidity
D. community
E. wind
18. In garden peas, if 50% of the offspring are short, and 50% are tall, the parent plants were probably
- A. TT x tt
B. Tt x tt
C. Tt x TT
D. Tt x Tt
E. TT x TT
19. A cross in which $\frac{3}{4}$ of the offspring appear dominant is
- A. Rr x RR
B. RR x rr
C. Rr x rr
D. Rr x Rr
E. RR x Rr
20. When hybrids are crossed, the genotype of the offspring is
- A. 1 : 1
B. 3 : 1
C. 1 : 2 : 1
D. 4 : 1
E. 3 : 2
21. If the sperm cell of an animal has 4 chromosomes, then the number of chromosomes in the body cells is
- A. 2
B. 4
C. 6
D. 8
E. 16
22. The egg-producing structure of a mammal is called the
- A. oviduct
B. ovum
C. ovary
D. ovule
E. uterus

Answers:

1. E
2. D
3. E
4. B
5. D
6. C
7. A
8. A
9. E
10. A
11. D
12. C
13. A
14. E
15. B
16. C
17. D
18. B
19. D
20. C
21. D
22. C

成交 量值 不大

不商港，豐非貨現購採供可
雨大聲雷有，賣賤敏墊額巨作易
沙牛生，銷來產牧農。象之細點
。常正蘇芝材藥藥

（特訊）印尼商會昨（十六）日在星加坡舉行會員大會，討論印尼貿易問題。印尼商會主席在會中報告，印尼貿易自去年以來，由於印尼兩國政府之努力，已大有進展。印尼貿易之發展，不僅有利於印尼兩國之經濟，且有利於世界貿易之繁榮。印尼商會主席並呼籲會員，應積極參與印尼貿易，以促進印尼貿易之發展。印尼商會主席並報告，印尼貿易自去年以來，已大有進展。印尼貿易之發展，不僅有利於印尼兩國之經濟，且有利於世界貿易之繁榮。印尼商會主席並呼籲會員，應積極參與印尼貿易，以促進印尼貿易之發展。

出口貨價格有不同漲幅

交易量較去秋減減各異

（特訊）中國出口貨價格，自去年以來，已大有進展。中國出口貨價格之發展，不僅有利於中國之經濟，且有利於世界貿易之繁榮。中國出口貨價格之發展，不僅有利於中國之經濟，且有利於世界貿易之繁榮。中國出口貨價格之發展，不僅有利於中國之經濟，且有利於世界貿易之繁榮。

小麥價漲成本增加

印尼麵粉價偏低

（特訊）印尼麵粉價格，自去年以來，已大有進展。印尼麵粉價格之發展，不僅有利於印尼兩國之經濟，且有利於世界貿易之繁榮。印尼麵粉價格之發展，不僅有利於印尼兩國之經濟，且有利於世界貿易之繁榮。

到未盤賣貨級上巴

慢仍投交市紗

（特訊）巴上級貨盤賣，自去年以來，已大有進展。巴上級貨盤賣之發展，不僅有利於巴上級貨盤賣之經濟，且有利於世界貿易之繁榮。巴上級貨盤賣之發展，不僅有利於巴上級貨盤賣之經濟，且有利於世界貿易之繁榮。

紐約股市反復

價位跌後回升

（特訊）紐約股市，自去年以來，已大有進展。紐約股市之發展，不僅有利於紐約之經濟，且有利於世界貿易之繁榮。紐約股市之發展，不僅有利於紐約之經濟，且有利於世界貿易之繁榮。

減略貨來陸大

慢轉市蛋

（特訊）大陸貨物，自去年以來，已大有進展。大陸貨物之發展，不僅有利於大陸之經濟，且有利於世界貿易之繁榮。大陸貨物之發展，不僅有利於大陸之經濟，且有利於世界貿易之繁榮。

趕注式的股市賭博

目前形勢還未所宜

（特訊）股市賭博，自去年以來，已大有進展。股市賭博之發展，不僅有利於股市賭博之經濟，且有利於世界貿易之繁榮。股市賭博之發展，不僅有利於股市賭博之經濟，且有利於世界貿易之繁榮。

計統合綜價市票股所易交券證間四港香

| 股名 | 開市價 | 最高價 | 最低價 | 收市價 | 股名 | 開市價 | 最高價 | 最低價 | 收市價 | 股名 | 開市價 | 最高價 | 最低價 | 收市價 |
|---------|--------|--------|--------|--------|-----------|--------|--------|--------|--------|-----------|--------|--------|--------|--------|
| (一) 銀行類 | | | | | (二) 公用類 | | | | | (三) 工商企業類 | | | | |
| 恒生銀行 | 171.00 | 173.00 | 170.00 | 173.00 | 九龍 | 48.00 | 50.00 | 46.50 | 50.00 | 安海(集團) | 2.85 | 2.85 | 2.40 | 2.40 |
| 匯豐銀行 | 336.00 | 338.00 | 334.00 | 338.00 | 中國土產 | 116.00 | 117.00 | 113.00 | 113.00 | 太古糖業 | 15.30 | 15.50 | 15.10 | 15.10 |
| 渣打銀行 | 304.00 | 320.00 | 304.00 | 320.00 | 香港土產 | 36.00 | 38.00 | 36.00 | 37.00 | 信昌 | 9.30 | 10.00 | 9.30 | 9.90 |
| 荷蘭銀行 | 6.80 | 7.00 | 6.30 | 7.00 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 怡和(除各項) | 26.60 | 26.60 | 26.60 | 26.60 |
| 華比銀行 | 8.10 | 8.30 | 7.80 | 8.30 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 怡和(除各項) | 10.50 | 10.50 | 10.00 | 9.00 |
| (二) 公用類 | | | | | (三) 工商企業類 | | | | | (四) 地產類 | | | | |
| 九龍 | 48.00 | 50.00 | 46.50 | 50.00 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古公司 | 2.85 | 2.85 | 2.40 | 2.40 |
| 中國土產 | 116.00 | 117.00 | 113.00 | 113.00 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 15.30 | 15.50 | 15.10 | 15.10 |
| 香港土產 | 36.00 | 38.00 | 36.00 | 37.00 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 9.30 | 10.00 | 9.30 | 9.90 |
| 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 26.60 | 26.60 | 26.60 | 26.60 |
| 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 10.50 | 10.50 | 10.00 | 9.00 |
| 中國煤業 | 36.00 | 39.50 | 36.00 | 39.50 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 9.20 | 9.20 | 9.20 | 9.20 |
| 九龍(新設) | 26.90 | 28.70 | 25.30 | 28.50 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古糖業 | 31.00 | 34.00 | 30.00 | 32.50 |
| 太古公司 | 2.85 | 2.85 | 2.40 | 2.40 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 23.80 | 23.80 | 23.80 | 23.80 |
| 太古糖業 | 15.30 | 15.50 | 15.10 | 15.10 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 120.00 | 124.00 | 120.00 | 124.00 |
| 太古棉業 | 9.30 | 10.00 | 9.30 | 9.90 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 90.00 | 92.50 | 88.00 | 92.50 |
| 太古糖業 | 26.60 | 26.60 | 26.60 | 26.60 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 8.30 | 8.30 | 8.00 | 8.00 |
| 太古棉業 | 10.50 | 10.50 | 10.00 | 9.00 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.15 | 2.15 | 2.00 | 2.00 |
| 太古糖業 | 9.20 | 9.20 | 9.20 | 9.20 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 7.20 | 7.20 | 7.20 | 7.20 |
| 太古糖業 | 31.00 | 34.00 | 30.00 | 32.50 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 6.40 | 6.50 | 6.20 | 6.10 |
| 太古棉業 | 120.00 | 124.00 | 120.00 | 124.00 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古糖業 | 11.10 | 11.10 | 10.90 | 10.40 |
| 太古糖業 | 90.00 | 92.50 | 88.00 | 92.50 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古棉業 | 20.50 | 22.00 | 20.10 | 22.00 |
| 太古棉業 | 8.30 | 8.30 | 8.00 | 8.00 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古糖業 | 1.35 | 1.35 | 1.30 | 1.30 |
| 太古糖業 | 2.15 | 2.15 | 2.00 | 2.00 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古棉業 | 6.75 | 6.75 | 6.70 | 6.70 |
| 太古棉業 | 7.20 | 7.20 | 7.20 | 7.20 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古糖業 | 117.00 | 120.00 | 112.00 | 120.00 |
| 太古糖業 | 6.40 | 6.50 | 6.20 | 6.10 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古棉業 | 44.00 | 44.00 | 41.00 | 41.00 |
| 太古糖業 | 11.10 | 11.10 | 10.90 | 10.40 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 9.50 | 9.70 | 9.50 | 9.50 |
| 太古棉業 | 20.50 | 22.00 | 20.10 | 22.00 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 4.30 | 4.40 | 4.30 | 4.30 |
| 太古糖業 | 1.35 | 1.35 | 1.30 | 1.30 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 10.20 | 10.40 | 10.00 | 10.30 |
| 太古棉業 | 6.75 | 6.75 | 6.70 | 6.70 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 5.20 | 5.20 | 5.00 | 5.00 |
| 太古糖業 | 117.00 | 120.00 | 112.00 | 120.00 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 120.00 | 120.00 | 116.00 | 118.00 |
| 太古棉業 | 44.00 | 44.00 | 41.00 | 41.00 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 49.50 | 52.50 | 49.50 | 52.50 |
| 太古糖業 | 9.50 | 9.70 | 9.50 | 9.50 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 4.00 |
| 太古棉業 | 4.30 | 4.40 | 4.30 | 4.30 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 13.50 | 13.50 | 13.50 | 13.40 |
| 太古糖業 | 10.20 | 10.40 | 10.00 | 10.30 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 1.00 | 1.06 | 1.00 | 1.00 |
| 太古棉業 | 5.20 | 5.20 | 5.00 | 5.00 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 1.51 | 1.51 | 1.51 | 1.51 |
| 太古糖業 | 120.00 | 120.00 | 116.00 | 118.00 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 |
| 太古棉業 | 49.50 | 52.50 | 49.50 | 52.00 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 3.10 | 3.10 | 3.00 | 3.10 |
| 太古糖業 | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 4.00 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 1.28 | 1.28 | 0.95 | 1.07 |
| 太古棉業 | 13.50 | 13.50 | 13.50 | 13.40 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 11.70 | 12.10 | 11.70 | 12.10 |
| 太古糖業 | 1.00 | 1.06 | 1.00 | 1.00 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 8.50 | 9.00 | 8.50 | 9.00 |
| 太古棉業 | 1.51 | 1.51 | 1.51 | 1.51 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 1.95 | 2.00 | 1.90 | 2.00 |
| 太古糖業 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 0.90 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.85 | 3.40 | 2.85 | 3.40 |
| 太古棉業 | 3.10 | 3.10 | 3.00 | 3.10 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 3.15 | 3.25 | 3.10 | 3.25 |
| 太古糖業 | 1.28 | 1.28 | 0.95 | 1.07 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 |
| 太古棉業 | 11.70 | 12.10 | 11.70 | 12.10 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 1.45 | 1.50 | 1.35 | 1.35 |
| 太古糖業 | 8.50 | 9.00 | 8.50 | 9.00 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 2.00 |
| 太古棉業 | 1.95 | 2.00 | 1.90 | 2.00 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古糖業 | 2.85 | 3.40 | 2.85 | 3.40 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古棉業 | 3.15 | 3.25 | 3.10 | 3.25 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古糖業 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 1.30 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古棉業 | 1.45 | 1.50 | 1.35 | 1.35 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古糖業 | 2.00 | 2.00 | 1.85 | 1.85 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古棉業 | 2.00 | 2.20 | 2.00 | 2.00 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古棉業 | 1.80 | 1.90 | 1.70 | 1.70 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古糖業 | 14.00 | 14.70 | 13.90 | 14.00 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古棉業 | 16.50 | 17.40 | 16.30 | 17.40 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古糖業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古棉業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古糖業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古棉業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古糖業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古棉業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古糖業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古棉業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古糖業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古棉業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古糖業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古棉業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古糖業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古棉業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古糖業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古棉業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古糖業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古棉業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 香港煤業 | 24.90 | 25.00 | 24.90 | 25.00 | 太古糖業 | 2.10 | 2.10 | 2.10 | 2.10 |
| 太古糖業 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 0.55 | 中國煤業 | 54.00 | 54.00 | 52.50 | 53.50 | 太古棉業 | 2.10 | | | |

聲聲新聲

影評大讚
特讚觀衆
口碑載道
睇到飛舞
色眉睇
香艷抵死
過癮奇片

年來第一
狂滿第二週映

走私奇譚

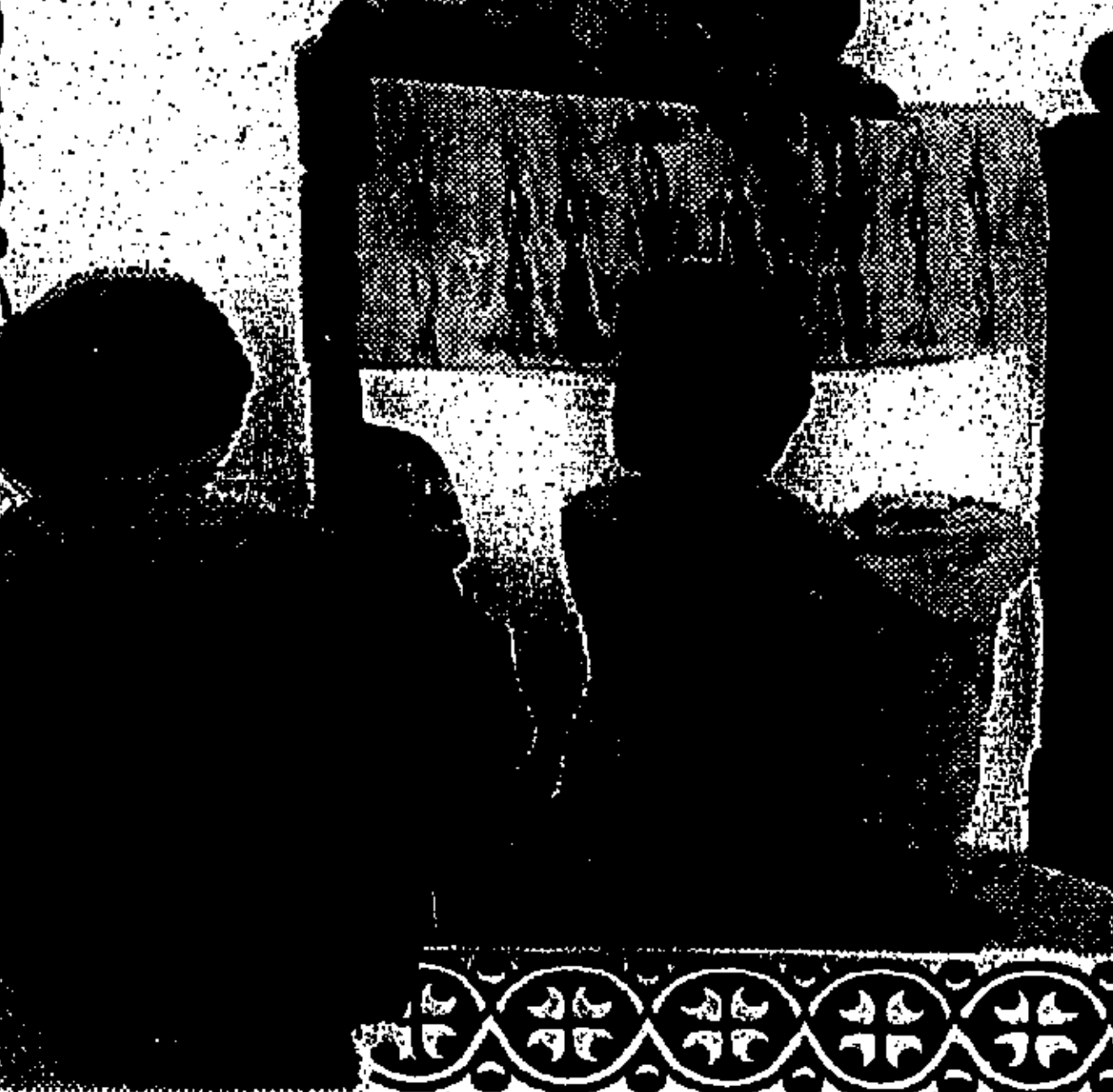
絕非吹噓
請看影評
明報：三粒星以
構思而言，勝過「
風月奇譚」

紅線報：「走私奇譚」鬼馬
大胆有奇聞！既幽
默又刺激，娛樂性
豐富！

成報：「走私奇譚」相當有趣
走私奇譚相當有趣
更勝風月奇譚

勾勾淫六
偷歡娃大
奇歡歡大
真個斗思
胆略犀利
不宜兒童

電影企業公司

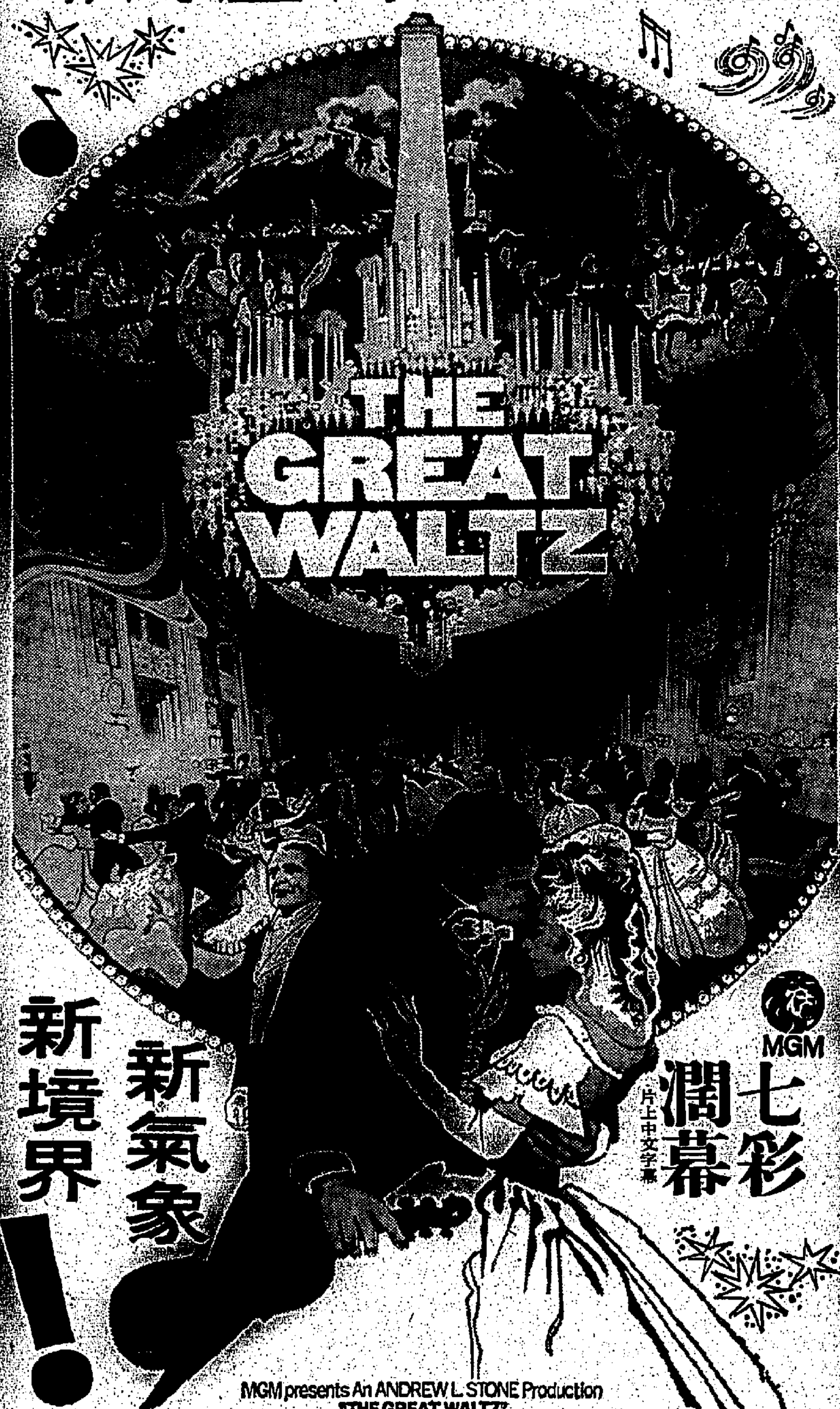


京華海運

兩院今晚九時四十分先映
！獻優十時晚院
舊曲新片是越越好
！王之王片樂娛大最模規！獻貢獲榮度年本梅高美

新舞曲大王

ALL NEW!
The joyful, songful, wonderful, story of the life and music of Johann Strauss!



新境界！新氣象！
！章樂朽不的世萬傳流！事故情愛的人感大偉
響能這情音維全的溫的風光
的往滿是愛樂也納實多聲多如
電和足歌是花是樂地地舞醉璠河
影懂你一唱心朵愛製都曲人畫

蘭寶油國聯金快皇皇
宮華地蔭寶邦門樂聲都華后
場五天今賞莫戲真
不與確功拳佩賞不識
同衆係夫脚佩本片讚人識

半時二十場早

后影俠武
佩佩鄭
帝影馬金
合携威歐
俊田
編大萬百四
維羅
懷文鄒



宜兒
觀童
不童
None But the Brave
鉅片動作正宗
擊凶務民
打悍門初
門拳智特

華京·運海

| | |
|----------------------------------|------------------------------------------|
| 半點十早今 鬼話 馬王金 | 半點二十早今 行人 九點一十晚今 場家掃剛鐵 ！賭皇橫金 |
| 半點二十早今 伯警賊馬鬼 九點一十晚今 狼色五 | |

。台舞利。
幕開節影電洲祝慶爲
週賞欣品作剛龍辦舉
映選天明
秦關柯甄
祥祥俊珍
林山雄珍
詩珮

場夜午晚後
而罪暴機响
映行力滅腰
片巨黑反牌王
快除三
人心毒

雄黑反
THE ABDUCTOR
激場驚驚驚底黑殺拼花雪
！火！險！勇！報！死！死
刺緊變臥縛腰
關七全
惠彩影

利舞
台五天今
場七新和
彩血尼路
片結品歌
家瑞
庭士
魯濱遜
廣士路米每

五毫 每本 光風界新 出華僑日報

劍鈍

三底銀行統計顯示存款減少放款激增

證實資金供應益趨緊

【本報訊】香港銀行公會昨日公佈三月份存款放款統計數字，顯示三月份存款減少，放款激增，證實資金供應益趨緊張。

三月份存款共減一百一十一億七千五百萬元，比二月份減少百分之四點一。放款則增加一百一十一億七千五百萬元，比二月份增加百分之四點一。

三月份存款減少，主要是由於定期存款減少。定期存款共減一百一十一億七千五百萬元，比二月份減少百分之四點一。放款則增加一百一十一億七千五百萬元，比二月份增加百分之四點一。

三月份存款減少，主要是由於定期存款減少。定期存款共減一百一十一億七千五百萬元，比二月份減少百分之四點一。放款則增加一百一十一億七千五百萬元，比二月份增加百分之四點一。

華僑經濟

三鳥供應失調調價

【本報訊】三鳥供應失調，調價如下：

| | |
|----------|----|
| 三鳥供應失調調價 | 調價 |
| 三鳥供應失調調價 | 調價 |
| 三鳥供應失調調價 | 調價 |

倫敦金價市場上

【本報訊】倫敦金價市場上，白銀需求增加，牌價每日換兩次。

東京股市交投活

【本報訊】東京股市交投活，指數升七一點八。

神聖多需銷量增加

【本報訊】神聖多需銷量增加，三鳥供應失調調價。

澳洲一教授將制定

【本報訊】澳洲一教授將制定，澳洲香港貿易合約。

歐洲債信心增強

【本報訊】歐洲債信心增強，美元價回升。

日國際收支

【本報訊】日國際收支，出現大赤字。

英國船公司主辦

【本報訊】英國船公司主辦，海上股票市場。

瑞法即升

【本報訊】瑞法即升，泰株下跌。

今樂府

【本報訊】今樂府，香港電台。

商業一

【本報訊】商業一，商業二。

麗的銀台

【本報訊】麗的銀台，麗的電視。

麗的電視

【本報訊】麗的電視，麗的電視。

明珠台

【本報訊】明珠台，明珠台。

翡翠台

【本報訊】翡翠台，翡翠台。

翡翠台

【本報訊】翡翠台，翡翠台。

翡翠台

【本報訊】翡翠台，翡翠台。

翡翠台

【本報訊】翡翠台，翡翠台。

翡翠台

【本報訊】翡翠台，翡翠台。

翡翠台

【本報訊】翡翠台，翡翠台。

張冲 監製
張森 編劇
胡燕妮 主演
陳光榮 導演
謝賢 監製
高遠 監製
白龍 監製
金川 監製
王琛 監製
張冲 監製
金童 監製
沈殿霞 監製
伊雷 監製
田豐 監製
李昆 監製
楊威 監製
陶威 監製
馬劍棠 監製

元百四套全
折八者讀期長

[illegible]





週四第滿狂

華文·都京

！仔客熟係都頭埋碰：睇三睇再睇一

！叫呱呱到笑都場場：笑狂笑猛笑大

！走當！從番
雞心 速睇

週一後最限所約片

不加座價

觀優小足本十片九六三 十 四每
衆待時三映八長點點點二場日



| | |
|---|---|
| 去 | 瘋 |
| 界 | 狂 |

United Artists

日華
出版報僑

新界風光
每本
五毫

長江

愛的天地

歌頌愛的力量 讚美愛的教育

在本屆
亞展中
呼聲最
高的！

第一部
新題材
國片！

最佳影片

三大國
寶之一
翁倩玉
主演

雙麗綫週
末午夜場

創造國片新
天地的怪傑
劉家昌
導演

翁倩玉
……唱主……
國十歌名

中影出品
主七
國七
國七
片七
片七
片七
片七

導國片拍
入新範疇
國片人所
的新天地
片格迥異
獨樹一幟
不落窠臼
不同凡响
拍敢

A large, stylized illustration of a person in a dynamic pose, possibly a dancer or actor, wearing a hat and a long coat, set against a dark background with a grid pattern.

華僑晚報 分類廣告 每大元半 費期上 扣不折不

刊登分類廣告專線電話：H式壹五八三
(每日由上午九時至下午五時半止)

古氏醫出診(港九)
另其忠無痛刺狗貓13元

事

本報信
598號

將學歷經驗待遇電話等
函本信箱一三一九號

酒 及電話本報信
箱九五六號

從前有大假花紅及雙新
來函履歷九龍郵箱K三
四六九號

請詳履歷希得週知
號碼來函香港郵箱二五
一八八事部

近照寄錄我過朝
附一〇五號地下約洽
報1204信箱

助 聯 電 話 及 地 址 寄 事 下 座 治

何季道總社信柏號




100

華僑日報

分類廣告

五量廠
州正十八號三樓
L.K-842648
也毡
代客買賣新舊
補地毡工程大
日H28225
夜K44066

注意!
零件供應
優待配給
之極公司
大原一二〇七
三九〇八一至五



MR. EDWARD
英人 教師 泳
接洽電話：12-1200
泳初學班
指導水手
全郊外

學校
 下列各科
 由麵
 器包
 合器
 免費
 到
 LONDON
 英皇道26號
 金巴利道76號
 英文分六級初學
 香港婦女

中國書法研究中心
史正中教授
由歐陽博士授
早午晚新週
六日均可

加授課
 三樓電話58440
 夏5樓電話85936
 四五九五七五
 陳治
 者請
 備五
 考試
 有意
 保設
 皇家
 程度
 學生
 鋼琴
 樂班
 鳴
 領帛金

謝
家父置木
在廣濟
醫院逝世
第貳組第
一千零四
十元陳少
卿啓

[illegible]

富成搬屋
日夜服務
電話：937335-937937
地址：新界二樓住宅寫字樓

幸福搬屋
電話：766799-779349-657083
專門人才搬工廠寫字樓住宅

民信搬屋
電話：3866942-863445-706295
港九新界工廠住宅寫字樓大小搬運

華人搬屋公司
九龍：708970-610023
電話：867346-日夜服務
工廠搬運 住宅 寫字樓

義發搬屋
電話：457985-873428
專門搬屋 快捷妥當

華僑日報
分類廣告
本報分類廣告，歡迎各界垂青，每行一十字，每日收費一角，長期優待，不另收費，如欲刊登，請向本報廣告部洽談。

大東亞搬屋
九龍：955756-955757
港九新界 大小搬運 服務週到 取價公平

美孚洋樓
尖沙咀區 大廈 出租
合修及裝修 租價可議

中環結志街
出租
九龍新界 工廠住宅 寫字樓 大小搬運

運富搬屋
電話：K931189-K952026
專門搬屋 快捷妥當

大東南搬屋
九龍：955756-955757
港九新界 大小搬運 服務週到 取價公平

華僑日報
分類廣告
本報分類廣告，歡迎各界垂青，每行一十字，每日收費一角，長期優待，不另收費，如欲刊登，請向本報廣告部洽談。

東道
新樓 出租
合修及裝修 租價可議

美孚洋樓
尖沙咀區 大廈 出租
合修及裝修 租價可議

中環結志街
出租
九龍新界 工廠住宅 寫字樓 大小搬運

運富搬屋
電話：K931189-K952026
專門搬屋 快捷妥當

大東南搬屋
九龍：955756-955757
港九新界 大小搬運 服務週到 取價公平

華僑日報
分類廣告
本報分類廣告，歡迎各界垂青，每行一十字，每日收費一角，長期優待，不另收費，如欲刊登，請向本報廣告部洽談。

東道
新樓 出租
合修及裝修 租價可議

美孚洋樓
尖沙咀區 大廈 出租
合修及裝修 租價可議

中環結志街
出租
九龍新界 工廠住宅 寫字樓 大小搬運

運富搬屋
電話：K931189-K952026
專門搬屋 快捷妥當

大東南搬屋
九龍：955756-955757
港九新界 大小搬運 服務週到 取價公平

華僑日報
分類廣告
本報分類廣告，歡迎各界垂青，每行一十字，每日收費一角，長期優待，不另收費，如欲刊登，請向本報廣告部洽談。

東道
新樓 出租
合修及裝修 租價可議

美孚洋樓
尖沙咀區 大廈 出租
合修及裝修 租價可議

中環結志街
出租
九龍新界 工廠住宅 寫字樓 大小搬運

運富搬屋
電話：K931189-K952026
專門搬屋 快捷妥當

大東南搬屋
九龍：955756-955757
港九新界 大小搬運 服務週到 取價公平

華僑日報
分類廣告
本報分類廣告，歡迎各界垂青，每行一十字，每日收費一角，長期優待，不另收費，如欲刊登，請向本報廣告部洽談。

東道
新樓 出租
合修及裝修 租價可議

美孚洋樓
尖沙咀區 大廈 出租
合修及裝修 租價可議

中環結志街
出租
九龍新界 工廠住宅 寫字樓 大小搬運

運富搬屋
電話：K931189-K952026
專門搬屋 快捷妥當

大東南搬屋
九龍：955756-955757
港九新界 大小搬運 服務週到 取價公平

華僑日報
分類廣告
本報分類廣告，歡迎各界垂青，每行一十字，每日收費一角，長期優待，不另收費，如欲刊登，請向本報廣告部洽談。

東道
新樓 出租
合修及裝修 租價可議

美孚洋樓
尖沙咀區 大廈 出租
合修及裝修 租價可議

中環結志街
出租
九龍新界 工廠住宅 寫字樓 大小搬運

運富搬屋
電話：K931189-K952026
專門搬屋 快捷妥當

大東南搬屋
九龍：955756-955757
港九新界 大小搬運 服務週到 取價公平

華僑日報
分類廣告
本報分類廣告，歡迎各界垂青，每行一十字，每日收費一角，長期優待，不另收費，如欲刊登，請向本報廣告部洽談。

東道
新樓 出租
合修及裝修 租價可議

美孚洋樓
尖沙咀區 大廈 出租
合修及裝修 租價可議

中環結志街
出租
九龍新界 工廠住宅 寫字樓 大小搬運

運富搬屋
電話：K931189-K952026
專門搬屋 快捷妥當

大東南搬屋
九龍：955756-955757
港九新界 大小搬運 服務週到 取價公平

華僑日報
分類廣告
本報分類廣告，歡迎各界垂青，每行一十字，每日收費一角，長期優待，不另收費，如欲刊登，請向本報廣告部洽談。

東道
新樓 出租
合修及裝修 租價可議

美孚洋樓
尖沙咀區 大廈 出租
合修及裝修 租價可議

中環結志街
出租
九龍新界 工廠住宅 寫字樓 大小搬運

運富搬屋
電話：K931189-K952026
專門搬屋 快捷妥當

大東南搬屋
九龍：955756-955757
港九新界 大小搬運 服務週到 取價公平

華僑日報
分類廣告
本報分類廣告，歡迎各界垂青，每行一十字，每日收費一角，長期優待，不另收費，如欲刊登，請向本報廣告部洽談。

東道
新樓 出租
合修及裝修 租價可議

美孚洋樓
尖沙咀區 大廈 出租
合修及裝修 租價可議

中環結志街
出租
九龍新界 工廠住宅 寫字樓 大小搬運

運富搬屋
電話：K931189-K952026
專門搬屋 快捷妥當

大東南搬屋
九龍：955756-955757
港九新界 大小搬運 服務週到 取價公平

華僑日報
分類廣告
本報分類廣告，歡迎各界垂青，每行一十字，每日收費一角，長期優待，不另收費，如欲刊登，請向本報廣告部洽談。

東道
新樓 出租
合修及裝修 租價可議

美孚洋樓
尖沙咀區 大廈 出租
合修及裝修 租價可議

中環結志街
出租
九龍新界 工廠住宅 寫字樓 大小搬運

運富搬屋
電話：K931189-K952026
專門搬屋 快捷妥當

大東南搬屋
九龍：955756-955757
港九新界 大小搬運 服務週到 取價公平

華僑日報
分類廣告
本報分類廣告，歡迎各界垂青，每行一十字，每日收費一角，長期優待，不另收費，如欲刊登，請向本報廣告部洽談。

東道
新樓 出租
合修及裝修 租價可議

美孚洋樓
尖沙咀區 大廈 出租
合修及裝修 租價可議

中環結志街
出租
九龍新界 工廠住宅 寫字樓 大小搬運

運富搬屋
電話：K931189-K952026
專門搬屋 快捷妥當

大東南搬屋
九龍：955756-955757
港九新界 大小搬運 服務週到 取價公平

華僑日報
分類廣告
本報分類廣告，歡迎各界垂青，每行一十字，每日收費一角，長期優待，不另收費，如欲刊登，請向本報廣告部洽談。

告廣類分有尚 刊登本報分類廣告 請撥電話 **H-221583**

天後 映獻大盛
沉溺
ALAIN DELON MARIE LAFORET MAURICE RONET
RENE CLEMENT
PURPLE NOON
曼里克
好一刊權世 評致物威界
犯的口計的無天 兇劍蜜！毒縫衣

蒙大那巨輪

由美國來港將於廿五抵埠
開三藩市羅省聖地牙哥
（特訊）由美國來港之「蒙大那」巨輪，將於廿五抵埠，該輪由三藩市開往香港，由美國來港之「蒙大那」巨輪，將於廿五抵埠，該輪由三藩市開往香港，由美國來港之「蒙大那」巨輪，將於廿五抵埠，該輪由三藩市開往香港。

內河港抵二廿

各埠南歐
（特訊）由歐洲來港之「內河」巨輪，將於廿二抵埠，該輪由南歐各埠開往香港，由歐洲來港之「內河」巨輪，將於廿二抵埠，該輪由南歐各埠開往香港。

萬壽山丸

廿一抵港
（特訊）由日本來港之「萬壽山」丸，將於廿一抵港，該輪由日本開往香港，由日本來港之「萬壽山」丸，將於廿一抵港，該輪由日本開往香港。

印尼怡美利輪

三十由日本到
（特訊）由日本來港之「印尼怡美利」輪，將於三十由日本到，該輪由日本開往香港，由日本來港之「印尼怡美利」輪，將於三十由日本到，該輪由日本開往香港。

太平洋行經理

環球考察業務
（特訊）太平洋行經理，現正接洽環球考察業務，歡迎各界垂詢，太平洋行經理，現正接洽環球考察業務，歡迎各界垂詢。

丸邦共

十九
（特訊）由日本來港之「丸邦共」丸，將於十九抵港，該輪由日本開往香港，由日本來港之「丸邦共」丸，將於十九抵港，該輪由日本開往香港。

箱崎輪

美國輪船公司

香港——美國東西岸——歐洲——貨箱貨運服務

| 船名 | 往 | 日期 | 船名 | 往 | 日期 |
|------|-------|-------|------|----|-------|
| 美國自由 | 美國東西岸 | 五月十六日 | 美國自由 | 歐洲 | 五月十六日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 五月三十日 | 美國自由 | 歐洲 | 五月三十日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 六月十一日 | 美國自由 | 歐洲 | 六月十一日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 六月廿三日 | 美國自由 | 歐洲 | 六月廿三日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 六月廿五日 | 美國自由 | 歐洲 | 六月廿五日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 六月廿六日 | 美國自由 | 歐洲 | 六月廿六日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 七月四日 | 美國自由 | 歐洲 | 七月四日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 六月十六日 | 美國自由 | 歐洲 | 六月十六日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 六月十七日 | 美國自由 | 歐洲 | 六月十七日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 六月廿八日 | 美國自由 | 歐洲 | 六月廿八日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 七月三日 | 美國自由 | 歐洲 | 七月三日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 七月六日 | 美國自由 | 歐洲 | 七月六日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 七月十四日 | 美國自由 | 歐洲 | 七月十四日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 六月廿二日 | 美國自由 | 歐洲 | 六月廿二日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 六月廿六日 | 美國自由 | 歐洲 | 六月廿六日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 六月廿七日 | 美國自由 | 歐洲 | 六月廿七日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 七月八日 | 美國自由 | 歐洲 | 七月八日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 七月九日 | 美國自由 | 歐洲 | 七月九日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 七月十一日 | 美國自由 | 歐洲 | 七月十一日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 七月十二日 | 美國自由 | 歐洲 | 七月十二日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 七月十九日 | 美國自由 | 歐洲 | 七月十九日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 七月廿一日 | 美國自由 | 歐洲 | 七月廿一日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 七月廿二日 | 美國自由 | 歐洲 | 七月廿二日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 七月廿三日 | 美國自由 | 歐洲 | 七月廿三日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 七月廿四日 | 美國自由 | 歐洲 | 七月廿四日 |
| 美國自由 | 美國東西岸 | 七月廿五日 | 美國自由 | 歐洲 | 七月廿五日 |

一切貨物裝卸時間：一九七三年五月十七日晚上十一時
香港收貨站：香港北角聯益貨倉 電話：H-708433
九龍收貨站：九龍官塘聯益貨倉 電話：K-435897
貨運總代理：業初船務有限公司
於仁行616室 電話：H-237071 香港收貨站 電話：H-708433

福來輪船公司

總公司：香港德輔道中 電話：H-233181-5
經理：黃國光 電話：H-253031（八線）

| 船名 | 往 | 日期 |
|-------|----------|-------|
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 五月廿一日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 六月一日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 六月廿三日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 六月廿六日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 六月廿九日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 七月一日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 七月四日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 七月六日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 七月九日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 七月十一日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 七月十四日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 七月十六日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 七月十九日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 七月廿一日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 七月廿四日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 七月廿六日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 七月廿九日 |
| 大德怡美利 | 香港、上海、日本 | 八月一日 |

澳洲西太平洋輪船公司

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由澳洲開往香港，由澳洲來港之「澳洲西太平洋」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由澳洲開往香港。

海輝輪船公司

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由海輝開往香港，由海輝來港之「海輝」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由海輝開往香港。

長美輪船公司

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由長美開往香港，由長美來港之「長美」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由長美開往香港。

力哥輪船公司

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由力哥開往香港，由力哥來港之「力哥」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由力哥開往香港。

百保利輪船公司

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由百保利開往香港，由百保利來港之「百保利」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由百保利開往香港。

三信勝利輪船公司

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由三信勝利開往香港，由三信勝利來港之「三信勝利」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由三信勝利開往香港。

法蘭西輪船公司

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由法蘭西開往香港，由法蘭西來港之「法蘭西」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由法蘭西開往香港。

八坂輪船公司

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由八坂開往香港，由八坂來港之「八坂」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由八坂開往香港。

渣華（香港）有限公司

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由渣華開往香港，由渣華來港之「渣華」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由渣華開往香港。

泰光丸

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由泰光丸開往香港，由泰光丸來港之「泰光丸」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由泰光丸開往香港。

高定丸

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由高定丸開往香港，由高定丸來港之「高定丸」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由高定丸開往香港。

奧美捷成

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由奧美捷成開往香港，由奧美捷成來港之「奧美捷成」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由奧美捷成開往香港。

奧美捷成

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由奧美捷成開往香港，由奧美捷成來港之「奧美捷成」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由奧美捷成開往香港。

奧士文納總統

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由奧士文納總統開往香港，由奧士文納總統來港之「奧士文納總統」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由奧士文納總統開往香港。

太平洋遠東輪船公司

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由太平洋遠東輪船公司開往香港，由太平洋遠東輪船公司來港之「太平洋遠東輪船公司」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由太平洋遠東輪船公司開往香港。

小山海運株式會社

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由小山海運株式會社開往香港，由小山海運株式會社來港之「小山海運株式會社」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由小山海運株式會社開往香港。

STOLT TANKERS

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由STOLT TANKERS開往香港，由STOLT TANKERS來港之「STOLT TANKERS」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由STOLT TANKERS開往香港。

快輪

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由快輪開往香港，由快輪來港之「快輪」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由快輪開往香港。

海安號

（特訊）本公司輪船，將於五月廿一日抵港，該輪由海安號開往香港，由海安號來港之「海安號」輪，將於五月廿一日抵港，該輪由海安號開往香港。

環球航空擴展業務

增購17架新型客機
耗資一千五百萬美元明年交貨

[illegible]

去年進出本港旅客
創下前所未有高峰

[illegible]

順昌航業公司

建新輪順風號

(特訊)本港甚有六十年悠久歷史之順風有限公司最近在本埠開採家造船廠，訂造貨輪數艘，定名為「順風」號，該輪總長六十五呎餘，時速十二海里，全部裝設新電機，已於本月十二日接交，收船後即租與亞細亞火油公司航行英屬至日本線。

該公司船塢設在新加坡坡底律第二十二號，至亞細亞火油港係新加坡政府碼頭，特別為該公司船塢所佔據。

德東船務公司

航線（非公會）

| | |
|-------------|------|
| 日 | 廿四日開 |
| RICH ENGELS | |
| 日 | 十九日開 |
| 漢堡（廿四天） | |
| 下。 | |
| 是皆實價） | |

往倫敦的貨運服務。（初）

勿誤。本公司之船隻係由名師所造，其性能與本公司之船隻無異。本公司之船隻係由名師所造，其性能與本公司之船隻無異。

日本線
DRICH ENGELS
客貨泊A24泊十九日聯
並往 青松。
KAPELLE
日裝到
理
航業有限公司
三室
38870
記公司
H235384 H235385

業有限公司
廠十八樓
49096 (5線)
大寶山
最新卸貨各輪時速
M.S. TANPOOSI
本期 五月十
下期 六月五

直落：新加坡：庇能

H-241261
H-233352
H-240512

  **亞**

THE CHINESE
ONE IN UK

亞澳特快
往：比利士彬、雪梨、墨
(下列各輪已開始)

安達 ASIAN ENT

五月十九日發
 SINKIANG
 五月廿四日發
 ASIAN ENSI
 五月卅一號發
 太古——大阪。三井
 香港——新舊
 廣東 五月廿一
 往：新嘉坡及HONTIARA
 NOUMEA.

[illegible]

香港倫敦航線

英航增班飛機

【特訊】英國海外航空公司即日起，增加倫敦至香港航線飛機班次。該公司由即日起，增加倫敦至香港航線飛機班次。該公司由即日起，增加倫敦至香港航線飛機班次。

香港輪船有限公司
HONG KONG ISLANDS SHIPPING CO., LTD.

香港至西非棧

德班、刺高士、阿巴巴、夏基
、都亞那、添馬、勞美、蒙羅非
、亞別會、自由市。

青洲輪 TSING CHAU
六月十一日抵港 六月十四日開行
但計輪 TONGKIL CHAU

銅鼓門輪 十月九日開行

香港至波斯灣線

往：新加坡、刁拜、富威特、巴達、達文。

鹿洲輪 "LUK CHAU"

開式次：五月卅一日抵滬 六月二日開行

赤洲輪 CHIK CHAU

第一次：五月卅日抵滬 六月二日開行
第二次：六月十五日抵滬 六月十七日開行

香港至紅海線

ET, BERRERA (由亞丁轉) MODSIDA
 糖打、蘇丹港、孟買。
 平洲輪 "PING CHAU"
 五月十八日抵澳 五月二十日落貨
 圓洲輪 "YUEN CHAU"
 第一次：五月廿五日抵澳 廿七日開行
 第二次：六月十五日抵澳 六月十七日開行
 客定衛請洽 總代理
太來船務有限公司
 香港怡和太厦十五樓

電話：(424) 7771, 2281-1-7

BUTTERFIELD & SWIRE 太古洋行

專承於仁行四艘船修部

A NAVIGATION CO. 直航公司

TEL. 5 246191

直往 萬得 直往 芬德

蘭諾、阿摩當 收貨

SPRINT

[illegible]

| | | | | |
|------|-------|-------|------|------|
| (船名) | (西 名) | (往何處) | (日期) | (公司) |
|------|-------|-------|------|------|

| | | | | | |
|--------|------------------|--------|---------|----|-----|
| 那 羅 | PHIL RIZAL | 沙灣拿 | 在里斯頓紐約 | 十七 | 大 呂 |
| 斯 查 | LITIA | | 西雅圖溫哥華 | 十六 | 利 利 |
| 雲 碧 | GEH YUNG | | 加州 | 十六 | 利 利 |
| 文伯盛利 | IBERRVILLE | | 溫哥華哥 | 十六 | 福 安 |
| 安沙利益 | VISHVA NAYAK | | 加州溫哥華 | 十七 | 那 那 |
| 碧 疾 | WESER DISPATCHER | 美國 | 加州哥 | 十七 | 安 那 |
| 國自由 | AMERICAN LIBERTY | 加州 | 溫哥華 | 十七 | 利 利 |
| 國甸甸 | BURMA | | 溫哥華哥 | 十七 | 利 利 |
| 出口冠軍 | EXPORT CHAMPION | 紐約 | | 十九 | 大 和 |
| 光 九 | TAIKO MARU | | 美國西岸 | 十九 | 山 山 |
| 大 大 | WYOMING | | 洛杉磯 | 十八 | 怡 怡 |
| 明 寶 | THEBEN | | 洛杉磯安內瑞拉 | 二十 | 百 百 |
| 佛力萊克 | FREDERICK LYKES | | 墨西哥哥 | 十九 | 怡 怡 |
| 利利利奧 | FROTARIKO | | 南美 | 十九 | 利 利 |
| 與 與 | OCEAN PROSPER | | 洛杉磯紐約 | 十九 | 利 利 |
| 郭 保沙 | POMPOSA | | 西雅圖溫哥華 | 二十 | 大 大 |
| 明石山九 | AKASHISAN MARU | | 東加拿大大湖 | 二十 | 大 大 |
| 之 加哥 | CHICAGO | | 美國 | 二十 | 大 大 |
| 美 美 | EVER BEAUTY | | 加爾各答 | 十八 | 怡 怡 |
| 溫拿蘇寶 | WONOSOBO | | 中西美洲 | 二十 | 大 大 |
| 印度 郵 | INDIAN MAIL | | 西雅圖溫哥華 | 廿二 | 利 利 |
| 弗路德爾 | FRED. FILLMORE | | 加州 | 廿一 | 利 利 |
| 大 蘭德 | TIRIRANNA | | 紐約蒙特利爾 | 廿一 | 百 百 |
| 波沙孟高 | KISHVA MANGAL | | 西加拿大 | 廿一 | 東 東 |
| 利士亞琪 | KRISTIN BAKKI | | 溫哥華溫哥華 | 廿一 | 利 利 |
| 沙士頓士 | W. CHASTINE | MAERKS | 紐約曼特爾 | 廿一 | 利 利 |
| 奧國 橋 | BAY BRIDGE | | 美國西岸 | 廿一 | 利 利 |
| 太平洋船 | PACIFIC BEAR | | 加州 | 廿二 | 大 大 |
| 萬得利 | MANDALAY | | 溫哥華 | 廿二 | 大 大 |
| 萬蘭山九 | MANJUSAN-MARU | | 南美 | 廿二 | 大 大 |
| 士打龍高夏士 | STRAAT AGULHAS | 荷蘭 | | 廿三 | 大 大 |
| 堪 堪 | SAN JUAN | | 美國 | 廿三 | 利 利 |
| 香港代英 | H. K. DELEGATA | | 三藩市洛杉磯 | 廿三 | 港 港 |
| 法拿拿拿 | JALAMOKAMBI | | 加州溫哥華 | 廿三 | 利 利 |
| 奧美威成 | HEINRICH JESSEN | | 美國西岸 | 廿三 | 利 利 |
| 興 瑞 | UNION SUNRISE | | 在里斯頓紐約 | 廿四 | 利 利 |
| 國他東京 | GROFATOKYO | | 南美 | 廿五 | 利 利 |
| 亞士羅絲 | PROFESS. QUIRINO | | 洛杉磯紐約 | 廿五 | 利 利 |
| 亞利桑那 | ARIZONA | | 西雅圖溫哥華 | 廿五 | 怡 怡 |
| 伊賀拿拿 | IGAHARU MARU | | 加爾各答 | 廿五 | 利 利 |
| 依 德 | IVAN K. | | 美國西岸 | 廿五 | 利 利 |
| 力沙灣拿 | LEXA MAERKS | | 紐約 | 廿六 | 港 港 |
| 品 美 德 | PITTSBURG | | 美國 | 廿五 | 利 利 |

(姓名) (西名) (何處來) (日期) (公司)

| | | | | |
|-------|------------------|-------|----|----|
| 良九奇 | NAGARA MARU | 日本 | 十六 | 船洋 |
| 庫 | KUCHING | 日本 | 十六 | 直港 |
| 東方偉人 | ORIENTAL RULER | 英國 | 十六 | 港東 |
| 佛列士佛 | FRIEDRICH ENGELS | 歐洲 | 十六 | 都郵 |
| 大慶 | TA CHING | 沙巴 | 十七 | 都大 |
| 非羅泰 | PHIL RIZAL | 尼馬拉 | 十七 | 都大 |
| 亞連屬士達 | HELENE MAERSK | 日本 | 十七 | 大提 |
| 魯山 | LUCENT | 日本 | 十七 | 提大 |
| 美國自由 | AMERICAN LIBERTY | 英國 | 十七 | 提大 |
| 馬天貴 | MARTINQUAIS | 歐洲 | 十七 | 提大 |
| 美上美 | MAH BULAKUL | 曼谷 | 十七 | 提大 |
| 東方愛神 | ORIENTAL VENUS | 西羅亞 | 十七 | 提大 |
| 德河九 | SURUGA MARU | 日本 | 十七 | 提大 |
| 芝富宜 | TIJWANGI | 澳洲 | 十七 | 提大 |
| 大龍山 | TAILUNGSHAN | 曼谷 | 十七 | 提大 |
| 瑞明 | WYOMING | 美國 | 十七 | 提大 |
| 立瑞安 | NEPTUNE AMETHYST | 日本 | 十七 | 提大 |
| 興士百利 | HEINZ KAPPELL | 歐洲 | 十七 | 提大 |
| 利文怡美 | RAMONEVERETT | 日本 | 十七 | 提大 |
| 美隆九 | MINSTAKA MARU | 日本 | 十七 | 提大 |
| 光榮天使 | GLORY ANGEL | 日本 | 十七 | 提大 |
| 士打國士 | STRAIT TOWA | 上海 | 十七 | 提大 |
| 長春 | CHANG CHUN | 日本 | 十八 | 提大 |
| 柯侯馬利 | AL OMARIAH | 日本 | 十八 | 提大 |
| 德興 | OCEAN PROSPER | 日本 | 十八 | 提大 |
| 明寶山 | MEIHOHSAN MARU | 日本 | 十八 | 提大 |
| 佛力萊克 | FREDERICK LYNES | 高雄 | 十八 | 提大 |
| 麥金 | YIN KIM | 山打根 | 十八 | 提大 |
| 爾他利 | FROTARIC | 新加坡 | 十八 | 提大 |
| 先達普 | STRATHBRORA | 日本 | 十八 | 提大 |
| 安泰 | ASIAN ENTERPRISE | 高雄 | 十八 | 提大 |
| 出口冠軍 | EVER BEAUTY | 台灣 | 十八 | 提大 |
| 力哥 | EXPORT CHAMPION | 美國 | 十八 | 提大 |
| 東京快輪 | NICOLINE | 波斯灣 | 十八 | 提大 |
| 法國西九 | TOKIO EXPRESS | 歐洲 | 十八 | 提大 |
| 協安丸 | FRANCE MARU | 墨西哥灣 | 十八 | 提大 |
| 泰光丸 | KYUAI MARU | 日本 | 十八 | 提大 |
| 海 | TAIKO MARU | 日本 | 十八 | 提大 |
| 大寶山 | HA I FEI | 曼谷 | 十八 | 提大 |
| 士打富美 | TAIPOOSHAN | 新加坡 | 十九 | 提大 |
| 邦保羅 | STRAAT FUTAMI | 南非 | 十九 | 提大 |
| 提斯瑪 | POMPOSA | 新加坡 | 十九 | 提大 |
| 提斯瑪 | GJERTRUD BAKKE | 西歐 | 十九 | 提大 |
| 提斯瑪 | PERLU LAKE | 西北太平洋 | 十九 | 提大 |

(原籍) (船名) (姓名) (公司) (停泊)

| | | | | | |
|----|-------|----------------|-----|-----|------|
| 荷丹 | 士打長時 | STR.NAGASAKI | 檳城 | 龜成 | A 24 |
| 丹 | 參贊士馬士 | TOBIAS MAERKS | 檳城 | 海運船 | A 3 |
| 丹 | 忌連利安 | GLENLYON | 檳城 | 九龍船 | A 5 |
| 丹 | 田村西丸 | TENNESSEE MARU | 檳城 | 九龍船 | A 1 |
| 丹 | 利達馬士 | LEDA MAERKS | 檳城 | 海運船 | A 25 |
| 丹 | 士打高麗 | STR.KOREA | 檳城 | 海運船 | A 32 |
| 英 | 金隆 | GOLDEN BEAR | 太平洋 | 九龍船 | A 27 |
| 英 | 隆文 | VIMINAL | 香港 | 海運船 | A 21 |
| 英 | 香港 | H.K.BEAUTY | 沙律 | 九龍船 | A 26 |
| 英 | 萬大 | KERGUEN | 沙律 | 九龍船 | A 3 |
| 英 | 家 | TAGAYTAY | 沙律 | 海運船 | A 34 |
| 英 | 大連 | AGARRIRN | 沙律 | 海運船 | A 2 |
| 英 | 城 | LAWKI MARU | 沙律 | 海運船 | A 3 |
| 英 | 此 | JOINVILLE | 沙律 | 海運船 | A 2 |
| 英 | 平洋 | PACIFIC BEAR | 沙律 | 海運船 | A 3 |
| 英 | 長 | NAGARA MARU | 沙律 | 海運船 | A 3 |
| 英 | 林西 | LEMNOS | 沙律 | 海運船 | A 2 |
| 英 | 西 | SAIKRO MARU | 沙律 | 海運船 | A 3 |
| 英 | 得 | MANDALAY | 沙律 | 海運船 | A 2 |
| 英 | 威沙 | VISHVA NAYAK | 沙律 | 海運船 | A 3 |
| 英 | 非島 | JOHNEVERETT | 沙律 | 海運船 | A 2 |
| 英 | 重川 | SHIGESAWA MARU | 沙律 | 海運船 | A 3 |
| 英 | 方 | ORIENTAL RULER | 沙律 | 海運船 | A 2 |
| 英 | 山 | YAMATSURU MARU | 沙律 | 海運船 | A 3 |
| 英 | 山 | STAR ALTAIR | 沙律 | 海運船 | A 2 |
| 英 | 利 | KUO LIE | 沙律 | 海運船 | A 3 |
| 英 | 利 | HAI LONG | 沙律 | 海運船 | A 2 |

| | | | |
|-----|-----------|------|----|
| 來島丸 | KURUSHIMA | 古晉詩巫 | 十七 |
|-----|-----------|------|----|

| | | | | | | | |
|-------------|-----|---------------|--------|----|---|---|---|
| 大 | 慶 | TA CHING | 距庇婆力 | 十七 | 海 | 高 | 天 |
| 大 | 山丸 | SENZAN MARU I | 雅加達 | 十八 | 海 | 高 | 天 |
| 光 | 榮天使 | GLORY ANGEL | 新加坡 | 十八 | 天 | 南 | 東 |
| 利 | 文治 | GLAMONEVERET | 新加坡印尼 | 十九 | 東 | 南 | 東 |
| 長 | 榮山 | CHANG CHUN | 新加坡 | 十九 | 東 | 南 | 東 |
| 大 | 護利 | TAILUNGSHAN | 曼谷 | 十九 | 東 | 南 | 東 |
| 長 | 山 | UNIVERSE | 雅加達三寶瓏 | 十九 | 東 | 南 | 東 |
| 有 | 協愛 | KYOAI MARU | 馬尼拉 | 十九 | 東 | 南 | 東 |
| 突 | 上 | MAH BULKUL | 曼谷 | 十九 | 東 | 南 | 東 |
| 寶 | 廣 | BONATRADE | 雅加達泗水 | 十九 | 東 | 南 | 東 |
| 寶 | 廣 | ENDURANCE | 金邊 | 二十 | 東 | 南 | 東 |
| 沙 | 義 | SANGHIE | 印尼 | 二十 | 東 | 南 | 東 |
| 寶 | 利 | YIN KIM | 山打根 | 二十 | 東 | 南 | 東 |
| 寶 | 利 | BEAUREGARD | 新加坡 | 二十 | 東 | 南 | 東 |
| 在 隆・日本・釜山 榜 | | | | | | | |
| 菲 | 星怡美 | JOHNEVERET | 日本釜山 | 十七 | 日 | 怡 | 美 |
| 菲 | 星 | STAR ALTAIR | 日本 | 十七 | 日 | 怡 | 美 |
| 先 | 星 | SFN | 日本 | 十七 | 日 | 怡 | 美 |
| 加 | 利 | HALLVARD | 日本 | 十七 | 日 | 怡 | 美 |
| 加 | 利 | KALEYMO | 日本 | 十七 | 日 | 怡 | 美 |
| 在 非 洲 | | | | | | | |
| 西 | 京 | SAIKYO MARU | 西非 | 十六 | 日 | 怡 | 美 |
| 西 | 京 | UJAMAA | 東非 | 十七 | 日 | 怡 | 美 |
| 杜 | 威 | JOINVILLE | 西南非 | 十七 | 日 | 怡 | 美 |
| 大 | 威 | LANTAO ISLNAD | 德西非 | 十七 | 日 | 怡 | 美 |
| 大 | 威 | SAHAF | 西非 | 十七 | 日 | 怡 | 美 |

● 往往

華 "HALLYARD" 五月廿一日落貨
五月廿二日開行
興 HA HING 五月廿四日到港
五月廿五日開行
亞庇、納閩、美厘、古晉
於仁大厘十九樓
電話貳貳六十一號一
多利順洋行啓

大木、大阪三井、透華 聯合

| | |
|------------------|--------------------------|
| 直航：菲之島、奧克蘭、威爾頓、 | |
| 收貨站：海運橋及葵涌 | |
| SHANSI | |
| 山西 | 即日開始 五月十七日 (不往菲亞) |
| STR. COLOMBO | |
| 士打 | 五月廿三日 哥倫坡 六月一日截 |
| SOOCHOW | |
| 蘇州 | 五日收貨 六月十日截貨 (不往菲亞) |
| 總代理：太古輪船公司 | |
| 香港英仁行四樓 TEL H246 | |

重振於仁行四德船務部

| | | |
|------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|
| | <p>THE CHINA NAVIGATION CO. LTD.</p> <p>(INC IN H.K.) TEL. 5246191</p> | <p>BLUE SEA LINE</p> <p>直航公司</p> |
| <p align="center">亞澳特快郵船</p> | | |
| <p>往：比利士嶺、雪梨、墨爾本、阿德雷 (下列各輪已開始收貨)</p> | <p align="center">ASIAN ENTERPRISE</p> | <p>直往： 萬得利 (MANDALAY)</p> |
| <p>安達</p> | <p>五月十九日啟貨 廿二日開行</p> | <p>直往： 芬德</p> |
| <p>新疆</p> | <p>SINKIANG 駛往蘇聯、柏尼 五月廿四日啟貨 廿六日開行</p> | <p>過阿月一號至廿九日 查里士頓、沙拿拿、 五月十六日啟貨</p> |
| <p>安順</p> | <p>ASIAN ENSIGN 五月卅一啟貨 六月二日開行</p> | <p>密克遜、維多利亞、 五月三十日至九月一日 麥士頓、康比爾、京士頓、紐奧良、 五月九日啟貨</p> |
| <p>太古——大阪、三井聯合航線 香港——新畿內航線</p> | | <p>等埠 五月廿六日開始收貨 卅一日啟貨</p> |
| <p align="center">廣東</p> | <p>往：新畿內埠及 HONARA, SANTO, VILA</p> | <p>等埠</p> |

月明樂百華新

映獻大盛場五天今

九點半 七點半 五點半 兩點半 十二點半 明月：百樂 九點半 七點半 五點半 兩點半 十二點半 新華：時更注 間改意

殺嬰驚魂

星術獎金
杜琪
琪提
作傑新最

秒重殺產瓜萬冰步步孤感慈YOU'LL
駭。機下熟里天雪驚零人母LIKE
魄秒重馨落親地魂女肺心MY
MOTHER
a thriller

張奇司環
鉅情出球
鉅情片緊公



幕開彩七

冠金華大約紐 華文都京 門金樂快華豪 聲新聲樂 聲凱方東

映獻大盛場五天今

阿倫布朗里士
狄龍布朗里士
兄弟賊
FAREWELL FRIEND
客入座：山園：星園：樓早天今冠金

週四第滿狂

手
狂
三
優待觀衆不加座價
星園：樓早天今冠金

場五天今後最

娃鐵 鄭佩佩
映聯大盛院三天明
虎老生仔
驚天破石 場午再三 晚後

週二第入滿狂

奇走 譚和
兒不 養件新條 色機八 勾偷淫六
童宜 眼件播條 相性星大 奇歡娃大

場五天今

環計 連 辣手
非有不好奸探！巧精追計神不保未
常計已案！妙辣佈明真，探知證到
巧計離案計手陷特兇個施結聞完
妙中奇中驚神供送！證妙局下場

福美 星園

三狼 蕩寇
影士：仍今 映天
片巨門打烈激功武影七
英華 大安 恒星 北河 民榮 麗華 麗都

部銀洋南華省

映獻大盛場五天今
片錄紀色彩型大
團表代球兵兵國中
大拿加問訪
魯秘哥西墨國美
蹟勝市大觀請並
古名城各參邀
攝廠製電紀新中
拍片影錄聞央

敦倫 珠明

映獻場五院兩天今
片巨門華藝出品公納華
雄英大！物尤肖
金刻護命拼雄集戲計妙
主宗水春池一場夜午 今映 珠明

都皇聲麗后皇

場五天天天滿爆線全
巨超出品 獻級品不
武俠 鄭佩佩 影歐歐成合攝
主領于驚天破石 場午再三後 演衡洋 夜度院晚

樂百華新

殺嬰驚魂
譚和 鄭佩佩
主領于驚天破石 場午再三後 演衡洋 夜度院晚

英華 大安 恒星 北河 民榮 麗華 麗都

江珠慶普光新

映獻大盛場五天今
球球上水球海
球球共球水球人
名譽特 勝名遊
景大洋 迷彼人岸
主領于驚天破石 場午再三後 演衡洋 夜度院晚

邦聯都國合聯新

五場今最後 五場今最後 四場今最後
鐵娃 三狼 蕩寇 劍胆
主領于驚天破石 場午再三後 演衡洋 夜度院晚

亞黃荷娛翳

場五天天天滿爆線全
巨超出品 獻級品不
武俠 鄭佩佩 影歐歐成合攝
主領于驚天破石 場午再三後 演衡洋 夜度院晚

龍油 華地 平太

場四天今
鐵娃 蕩寇三狼
主領于驚天破石 場午再三後 演衡洋 夜度院晚

華聯 國際

映獻天今
春上
主領于驚天破石 場午再三後 演衡洋 夜度院晚

華國利多域城東

場五天天
主領于驚天破石 場午再三後 演衡洋 夜度院晚

頤盛華 統總

宜咸幼老映場五天天
主領于驚天破石 場午再三後 演衡洋 夜度院晚

聲寶金 榮明觀

四場今聲
毒女
主領于驚天破石 場午再三後 演衡洋 夜度院晚

華京運海

映場三後最
主領于驚天破石 場午再三後 演衡洋 夜度院晚